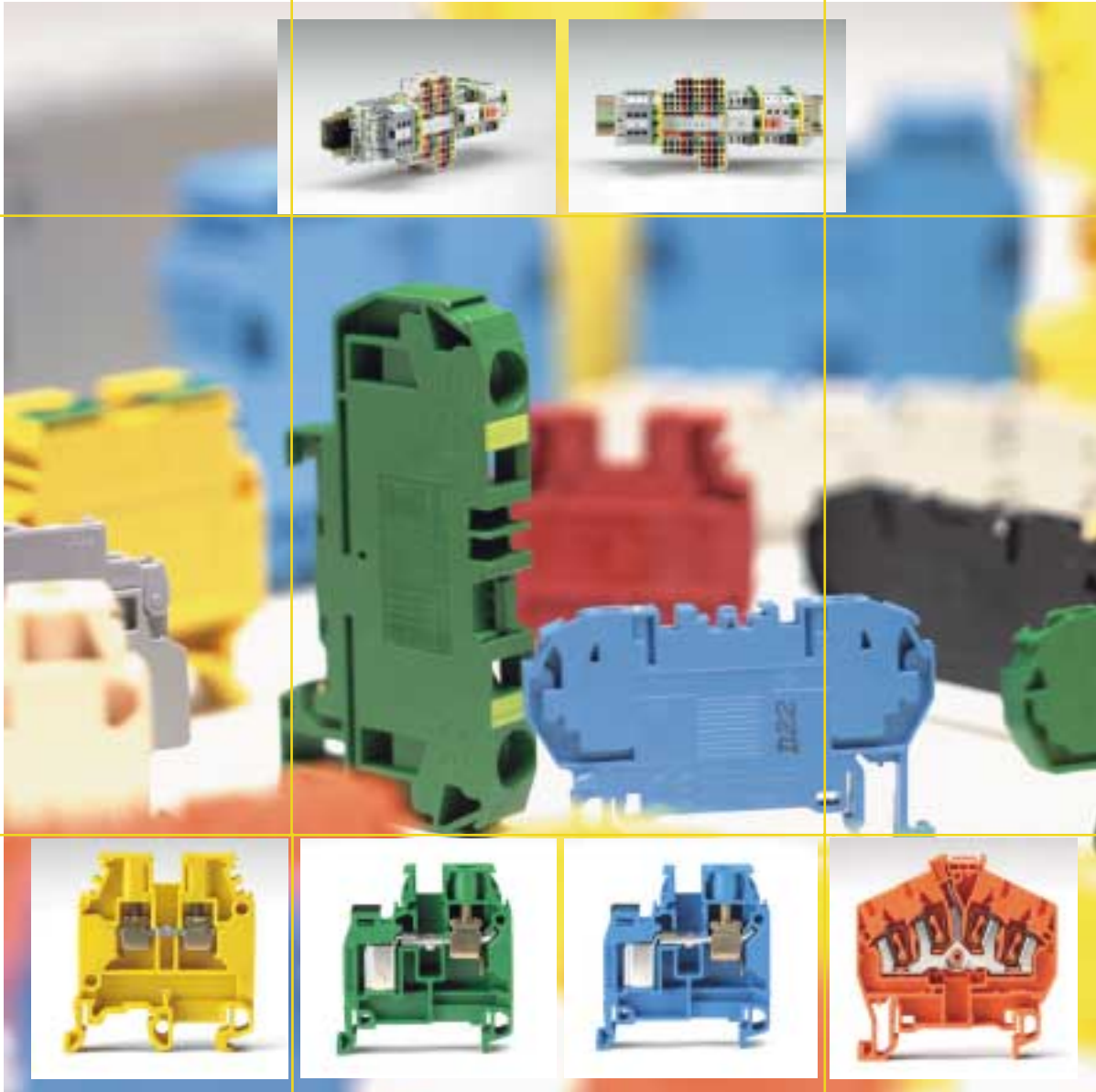


Pienjännitekojeet

Riviliittimet

Esite TB 1 FI 03_01
1SCC011002C1801



ABB



Sisällysluettelo

<i>1.</i>	<i>RUUVILIITTIMET</i>	<i>1</i>
<i>2.</i>	<i>JOUSILIITTIMET</i>	<i>95</i>
<i>3.</i>	<i>ADO-LIITTIMET</i>	<i>131</i>
<i>4.</i>	<i>TEHOLIITTIMET</i>	<i>199</i>
<i>5.</i>	<i>MUUT KIINNITYSTAVAT</i>	<i>220</i>
<i>6.</i>	<i>VO LIITTIMET</i>	<i>233</i>
<i>7.</i>	<i>TARVIKKEET JA MERKINNÄT</i>	<i>243</i>
<i>8.</i>	<i>YLEISTÄ</i>	<i>279</i>
<i>9.</i>	<i>TUOTEHAKEMISTO</i>	<i>288</i>



1 Ruuviliittimet

SISÄLLYS

VAKIOLOHKOT

<i>RUUVI-RUUVI -LIITOS</i>	<i>2</i>
<i>RUUVI-KAKSI RUUVIA –LIITOS</i>	<i>6</i>
<i>KAKSI RUUVIA–KAKSI RUUVIA–LIITOS</i>	<i>7</i>
<i>RUUVI-RUUVI –LIITOS</i>	<i>8</i>

<i>KAKSIKERROSLOHKOT</i>	<i>18</i>
<i>KOLMIKERROSLOHKOT</i>	<i>22</i>
<i>NOLLALOHKOT</i>	<i>34</i>
<i>MAALOHKOT</i>	<i>38</i>
<i>JAKELULOHKOT</i>	<i>46</i>
<i>LOHKOT VEITSIKATKAISIMELLA</i>	<i>48</i>
<i>KAKSIKERROS-KAKSOISKYTKIN</i>	<i>56</i>
<i>TULPPAPISTOKELOHKO</i>	<i>58</i>
<i>LOHKOT KOESTUSPIIRILLE</i>	<i>65</i>
<i>SULAKELOHKOT</i>	<i>73</i>
<i>TYHJÄT LOHKOT</i>	<i>87</i>
<i>LOHKOT KOMPONENTEILLA</i>	<i>90</i>
<i>LÄMPÖPARILOHKO</i>	<i>94</i>

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypur.	↵	paks. 9 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↵	paks. 9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	↵	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihiolla	0173 220.05
Kisko	↵	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↵	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihiolla	0101 598.26
Kisko	↵	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johdin

		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin	Monisäikeinen	0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	24 A	30 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko

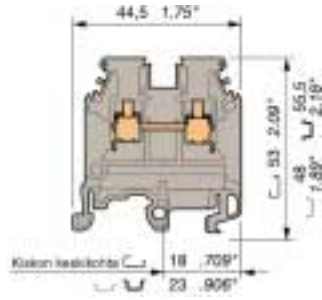
Nimellinen koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-	Suositteltu	Suositteltu	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kiristysmomentti	
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20
.39"	.137"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

MA 2,5/5...

Jaotus 5 mm + 0,08 (200")



Riviliitin 5 mm vakiolohko.

0115 486.03



Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätylevy	sininen	
3	Päätylevy	oranssi	
4	Päätylevy	keltainen	
5	Päätylevy	vihreä	
6	Päätylevy	valkoinen	
7	Päätylevy	beige	
8	Päätylevy	sininen	
9	Päätylevy	keltainen	
10	Päätylevy	harmaa	
11	Erotuslevy	harmaa	
12	Välilevy	harmaa	
13	Välilevy	sininen	
14	Välilevy	beige	
15	Välilevy	harmaa	
16	Välilevy	harmaa	
17	Välilevy	harmaa	
18	Päätyerotuslevy	harmaa	
19	Päätyerotuslevy	harmaa	
20	Päätyerotuslevy	harmaa	
21	Päätyerotuslevy	harmaa	
22	Päätyerotuslevy	harmaa	
23	Päätyerotuslevy	harmaa	
24	Päätyerotuslevy	harmaa	
25	Päätyerotuslevy	harmaa	

Väri	Malli	Tuotenro
Vakiolohkot		
Harmaa	MA 2,5/5	0115 486.03
Sininen	MA 2,5/5.N	0125 486.05
Keltainen	MA 2,5/5	0105 486.12
Valkoinen	MA 2,5/5	0105 052.21
Oranssi	MA 2,5/5	0105 075.20
Beige V0	MA 2,5/5.V0	0195 486.04
Sininen V0	MA 2,5/5.N.V0	0199 010.21

Malli	Tuotenro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0128 368.10
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 126.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 125.15
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 312.20
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm 0198 368.17
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm 0199 302.07
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02
FEM61	(2) paks. 3,0 mm 0114 776.23
FEM6C	(2) paks. 3,0 mm 0114 777.24
SCMA5	0116 728.25
SCF6	paks. 3,0 mm 0118 707.03
SCF6	paks. 3,0 mm 0128 707.05
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04
SCF61	paks. 3,0 mm 0114 202.25
SCFM6	(2) paks. 3,0 mm 0114 825.05
SCFEX1	(2) ↵ paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	(2) ↵ paks. 2,4 mm 0103 620.01
SCFCV1-2	(2) paks. 3,0 mm 0116 795.11
SCFCV1-2 V0(2)V0	paks. 3,0 mm 0196 795.12
CPM	(FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten) 0187 312.14
CPV1-2	(SCFCV1-2 varten) 0176 816.12
AL2	(1) DIA. 2 mm 0163 046.24
DCB	sininen 0105 028.21
FC2	DIA. 2 mm 0007 865.26
BJM5	(1) 2 -nap. 0176 273.01
BJM5	(1) 3 -nap. 0176 274.02
BJM5	(1) 4 -nap. 0176 275.03
BJM5	(1) 5 -nap. 0176 276.04
BJM5	(1) 10 -nap. 0176 277.05
BJMI5	(1) 2 -nap. 0176 278.16
BJMI5	(1) 3 -nap. 0176 279.17
BJMI5	(1) 4 -nap. 0176 280.05
BJMI5	(1) 5 -nap. 0176 281.22
BJMI5	(1) 10 -nap. 0176 282.23
BJS5	(1) 20 -nap. 0177 652.06
EV5	0168 629.16
EL6	0173 627.21
BJE5.2	2 -nap. 0199 227.23
BJE5.3	3 -nap. 0199 228.04
BJE5.4	4 -nap. 0199 298.03
BJE5.5	5 -nap. 0199 299.04
BJE5.6	6 -nap. 0299 861.03
BJE5.7	7 -nap. 0299 862.04
BJE5.8	8 -nap. 0299 863.05
BJE5.9	9 -nap. 0299 864.06
BJE5.10	10 -nap. 0199 443.24
BJB	0199 466.23
BJA5	10 -nap. 0205 021.26
PC5	2 -nap. 0113 542.10
PC5	10 -nap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
EPU5	0107 033.10

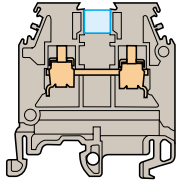
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Lohkojen sivulla ja vain RC510 lohkojen päällä

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.

MA 2,5/5.1...

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")

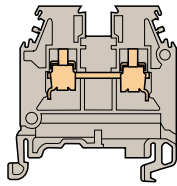


Harmaa	MA 2,5/5.1	0115 485.02
Sininen	MA 2,5/5.1.N	0125 485.04
Beige V0	MA 2,5/5.1.V0	0195 485.03
Sininen V0	MA 2,5/5.1.N.V0	0199 009.05

MA 2,5/5 erottimella

DA 2,5/5

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")

Harmaa **0215 486.17**MA 2,5/5 ilman keskijalkaa,
vain DIN 3 -kiskoa varten

Malli		Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16	0118 368.16			
FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10	0128 368.10			
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 126.16	0103 126.16			
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 062.21	0103 062.21			
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 125.15	0103 125.15			
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 312.20	0103 312.20			
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0198 368.17	V0 0198 368.17			
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 302.07	V0 0199 302.07			
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02	V0 0199 305.02			
FEM61	(2) paks. 3,0 mm	0114 776.23				
FEM6C	(2) paks. 3,0 mm	0114 777.24				
			0116 728.25			
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03	0118 707.03			
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05	0128 707.05			
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04	V0 0198 707.04			
SCF61	paks. 3,0 mm	0114 202.25	0114 202.25			
SCFM6	(2) paks. 3,0 mm	0114 825.05				
SCFEX1	(2) paks. 2,4 mm	0103 619.04				
SCFEX3	(2) paks. 2,4 mm	0103 620.01	(2) 0103 620.01			
SCFCV1-2	(2) paks. 3,0 mm	0116 795.11	(2) 0116 795.11			
SCFCV1-2 V0	(2)V0 paks. 3,0 mm	0196 795.12	(2)V0 0196 795.12			
CPM	(FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten)	0187 312.14	0187 312.14			
CPV1-2	(SCFCV1 - 2. varten)	0176 816.12	0176 816.12			
AL2	DIA. 2 mm	0163 046.24	0163 046.24			
DCB	sininen	0105 028.21	0105 028.21			
FC2	DIA. 2 mm	0007 865.26	0007 865.26			
BJM5	(3) 2 -nap.	0176 273.01	(1) 0176 273.01			
BJM5	(3) 3 -nap.	0176 274.02	(1) 0176 274.02			
BJM5	(3) 4 -nap.	0176 275.03	(1) 0176 275.03			
BJM5	(3) 5 -nap.	0176 276.04	(1) 0176 276.04			
BJM5	(3) 10 -nap.	0176 277.05	(1) 0176 277.05			
BJMI5	(3) 2 -nap.	0176 278.16	(1) 0176 278.16			
BJMI5	(3) 3 -nap.	0176 279.17	(1) 0176 279.17			
BJMI5	(3) 4 -nap.	0176 280.05	(1) 0176 280.05			
BJMI5	(3) 5 -nap.	0176 281.22	(1) 0176 281.22			
BJMI5	(3) 10 -nap.	0176 282.23	(1) 0176 282.23			
BJS5	(3) 20 -nap.	0177 652.06	(1) 0177 652.06			
EV5		0168 629.16	0168 629.16			
EL6		0173 627.21	0173 627.21			
BJE5.2	2 -nap.	0199 227.23	0199 227.23			
BJE5.3	3 -nap.	0199 228.04	0199 228.04			
BJE5.4	4 -nap.	0199 298.03	0199 298.03			
BJE5.5	5 -nap.	0199 299.04	0199 299.04			
BJE5.6	6 -nap.	0299 861.03	0299 861.03			
BJE5.7	7 -nap.	0299 862.04	0299 862.04			
BJE5.8	8 -nap.	0299 863.05	0299 863.05			
BJE5.9	9 -nap.	0299 864.06	0299 864.06			
BJE5.10	10 -nap.	0199 443.24	0199 443.24			
BJB		0199 466.23	0199 466.23			
BJA5	10 -nap.	0205 021.26	0205 021.26			
PC5	2 -nap.	0113 542.10	0113 542.10			
PC5	10 -nap.	0113 544.12	0113 544.12			
EIP		0113 550.24	0113 550.24			
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14	0178 745.14			
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15	0178 746.15			
EPU5		0107 033.10	0107 033.10			

⑩ Lohkojen sivulla ja vain RC510 - Lohkojen päällä

⑩

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.
(3) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiiteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin


DIN 1 - 3


Päätypurist.	↪	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↪	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kéko	↪	35 x 7,5 x 1	FF30	rekäähöillä	0173220.05
Kéko	↪	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kéko	↪	35 x 15 x 1,5	FF5	rekäähöillä	0101598.26
Kéko	↪	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmukka- liittin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	30 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	10 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in.	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

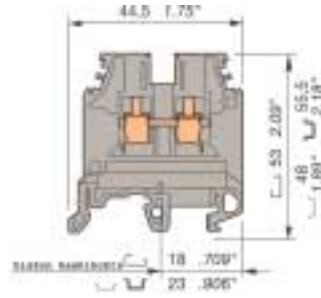
BJDP1 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

BJDP3 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

BJDP4 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "D" liittimen kanssa, jaotus 8 mm, tai riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 8 tai 10 mm.

M 4/6...

Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



Riviliittin 6 mm vakiolohko

0115 116.07



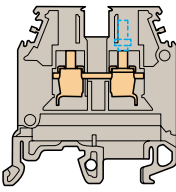
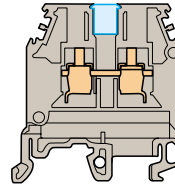
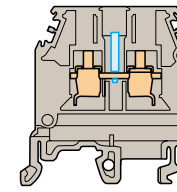
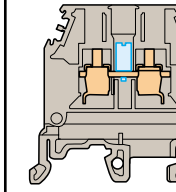
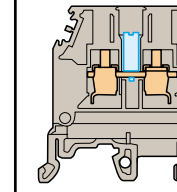
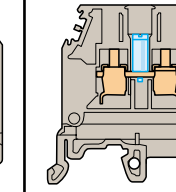
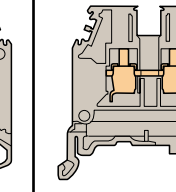
Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätylevy	sininen	
3	Päätylevy	oranssi	
4	Päätylevy	keltainen	
5	Päätylevy	vihreä	
6	Päätylevy	valkoinen	
7	Päätylevy	beige	
8	Päätylevy	sininen	
9	Päätylevy	keltainen	
10	Päätylevy	harmaa	
11	Erutuslevy	harmaa	
12	Erutuslevy	sininen	
13	Erutuslevy	beige	
14	Päätyerotuslevy	harmaa	
15	Päätyerotuslevy	sininen	
16	Päätyerotuslevy	beige	
17	Päätyerotuslevy	harmaa	
18	Päätyerotuslevy	sininen	
19	Päätyerotuslevy	beige	
20	Päätyerotuslevy	harmaa	
21	Päätyerotuslevy	sininen	
22	Päätyerotuslevy	beige	
23	Päätyerotuslevy	harmaa	
24	Päätyerotuslevy	sininen	
25	Päätyerotuslevy	beige	
26	Päätyerotuslevy	harmaa	
27	Päätyerotuslevy	sininen	
28	Päätyerotuslevy	beige	
29	Päätyerotuslevy	harmaa	
30	Päätyerotuslevy	sininen	
31	Päätyerotuslevy	beige	
32	Päätyerotuslevy	harmaa	
33	Päätyerotuslevy	sininen	
34	Päätyerotuslevy	beige	
35	Päätyerotuslevy	harmaa	
36	Päätyerotuslevy	sininen	
37	Päätyerotuslevy	beige	
38	Päätyerotuslevy	harmaa	
39	Päätyerotuslevy	sininen	
40	Päätyerotuslevy	beige	
41	Päätyerotuslevy	harmaa	
42	Päätyerotuslevy	sininen	
43	Päätyerotuslevy	beige	
44	Päätyerotuslevy	harmaa	
45	Päätyerotuslevy	sininen	
46	Päätyerotuslevy	beige	
47	Päätyerotuslevy	harmaa	
48	Päätyerotuslevy	sininen	
49	Päätyerotuslevy	beige	
50	Päätyerotuslevy	harmaa	
51	Päätyerotuslevy	sininen	
52	Päätyerotuslevy	beige	
53	Päätyerotuslevy	harmaa	
54	Päätyerotuslevy	sininen	
55	Päätyerotuslevy	beige	
56	Päätyerotuslevy	harmaa	
57	Päätyerotuslevy	sininen	
58	Päätyerotuslevy	beige	
59	Päätyerotuslevy	harmaa	
60	Päätyerotuslevy	sininen	
61	Päätyerotuslevy	beige	
62	Päätyerotuslevy	harmaa	
63	Päätyerotuslevy	sininen	
64	Päätyerotuslevy	beige	
65	Päätyerotuslevy	harmaa	
66	Päätyerotuslevy	sininen	
67	Päätyerotuslevy	beige	
68	Päätyerotuslevy	harmaa	
69	Päätyerotuslevy	sininen	
70	Päätyerotuslevy	beige	
71	Päätyerotuslevy	harmaa	
72	Päätyerotuslevy	sininen	
73	Päätyerotuslevy	beige	
74	Päätyerotuslevy	harmaa	
75	Päätyerotuslevy	sininen	
76	Päätyerotuslevy	beige	
77	Päätyerotuslevy	harmaa	
78	Päätyerotuslevy	sininen	
79	Päätyerotuslevy	beige	
80	Päätyerotuslevy	harmaa	
81	Päätyerotuslevy	sininen	
82	Päätyerotuslevy	beige	
83	Päätyerotuslevy	harmaa	
84	Päätyerotuslevy	sininen	
85	Päätyerotuslevy	beige	
86	Päätyerotuslevy	harmaa	
87	Päätyerotuslevy	sininen	
88	Päätyerotuslevy	beige	
89	Päätyerotuslevy	harmaa	
90	Päätyerotuslevy	sininen	
91	Päätyerotuslevy	beige	
92	Päätyerotuslevy	harmaa	
93	Päätyerotuslevy	sininen	
94	Päätyerotuslevy	beige	
95	Päätyerotuslevy	harmaa	
96	Päätyerotuslevy	sininen	
97	Päätyerotuslevy	beige	
98	Päätyerotuslevy	harmaa	
99	Päätyerotuslevy	sininen	
100	Päätyerotuslevy	beige	

Väri	Malli	Tuoten:ro
<i>Vakiolohkot</i>		
Harmaa		M 4/6 0115 116.07
Sininen		M 4/6.N 0125 116.01
Oranssi		M 4/6 0105 002.20
Keltainen		M 4/6 0105 116.16
Vihreä		M 4/6 0105 001.27
Punainen		M 4/6 0105 032.15
Musta		M 4/6 0105 031.14
Valkoinen		M 4/6 0105 051.20
Ruskea		M 4/6 0105 209.14
Beige V0		M 4/6.V0 0195 116.00
Sininen V0		M 4/6.N.V0 0199 002.26

Malli	Tuoten:ro
FEM6	0118 368.16
FEM6	0128 368.10
FEM6	0103 126.16
FEM6	0103 062.21
FEM6	0103 125.15
FEM6	0103 312.20
FEM6 V0	0198 368.17
FEM6 V0	0199 302.07
FEM6 V0	0199 305.02
FEM61	0114 776.23
FEM6C	0114 777.24
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6 V0	0193 003.11
SCF6	0118 707.03
SCF6	0128 707.05
SCF6 V0	0198 707.04
SCF61	0114 202.25
SCFM6	0114 825.05
SCFEX1	0103 619.04
SCFEX3	0103 620.01
SCFCV1-2	0116 795.11
SCFCV1-2 V0	0196 795.12
CPM	0187 312.14
CPV1-2	0176 816.12
AL2	0163 043.21
AL3	0163 261.00
DCJ	0173 059.03
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM6	0168 516.25
BJM6	0168 517.26
BJM6	0168 518.07
BJM6	0168 519.00
BJM6	0168 973.07
BJMI6	0176 663.00
BJMI6	0176 664.01
BJMI6	0176 665.02
BJMI6	0176 666.03
BJMI6	0176 667.04
BJS6	0174 784.20
EV6	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE6.2	0299 694.04
BJE6.3	0299 695.05
BJE6.4	0299 696.06
BJE6.5	0299 697.07
BJE6.10	0299 702.14
BJB	0199 466.23
BJP6	0174 413.14
BJA6	0116 541.12
BJDP1	0179 623.03
BJDP3	0179 625.05
BJDP4	0174 781.25
PC6	0113 546.14
PC6	0113 548.26
EIP	0113 550.24
CBM5	0178 745.14
CBM8	0178 746.15
EP6	0163 427.17
VSP6	0163 433.15
EPU6	0107 038.25
AD2,5	0114 205.20

R Katso kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät" (1) (2)
 Huom: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
 (2) Katso "Huom." (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.
 (4) Katso luettelon kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät" koskien napojen konfiguraatiota.

M 4/6.T	M 4/6.1	M 4/6.2	M 4/6.3	M 4/6.4	M 4/6.C	D 4/6
Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")
						
Harmaa ☞ 0115 224.13 BeigeV0 ☞ 0195 224.14	Harmaa ☞ 0115 259.06 Beige V0 ☞ 0195 259.07	Harmaa ☞ 0115 217.14 BeigeV0 ☞ 0195 217.15	Harmaa ☞ 0115 268.07 BeigeV0 ☞ 0195 268.00	Harmaa ☞ 0115 192.04 BeigeV0 ☞ 0195 192.05	Harmaa ☞ 0115 208.04 Beige V0 ☞ 0195 208.05	Harmaa ☞ 0215 116.13
M4/6yhdeälläkoestusliittimuvilla, halk.2mm/1.079" oikealla	M4/6erottimella	M4/6.1koestusliittimellä, halk..2mm/1.079"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.3mm/1.12"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.4mm/1.16"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.5mm/1.10" liitäntävarten	M4/6ilmankeskijalkaa, vainDIN3-kiskoavarten
CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0173 059.03 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0167 860.01	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0007 865.26 Riviliittimissä M 4/6.C on koestusliittin, halk..2,5mm/1.10" liitäntöjää varten,	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0167 860.01 (1) 0168 516.25 (1) 0168 517.26 (1) 0168 518.07 (1) 0168 519.00 (1) 0168 973.07 (1) 0176 663.00 (1) 0176 664.01 (1) 0176 665.02 (1) 0176 666.03 (1) 0176 667.04 (1) 0174 784.20 0168 604.16 0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23 (1) 0174 413.14 (1) 0116 541.12 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 781.25 0113 546.14 0113 548.26 0113 550.24 0178 745.14 0178 746.15 0163 427.17 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20
①	① ② (5)	①	①	①	①	① ②
Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso "Huom." (3) Päättyosa ja erotuslevy napsautetaan kiinni kiskoisiin. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.						

Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

Silmukkaliittimin

 DIN 1 - 3

Päätypurist.	↷	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↷	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukkaliittin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.

Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko

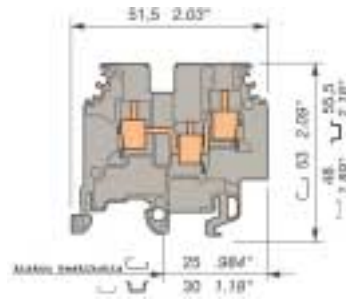
Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.





M 4/6.3A...

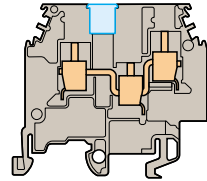
Jaotus 6mm+0,1 (238°)



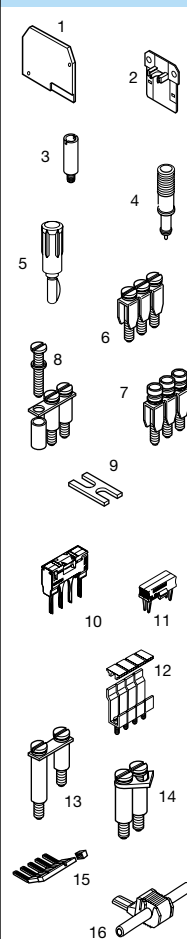
Riviliitin 6 mm vakiolohko.

0115 468.20

Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakiolohkot		
Harmaa	 M 4/6.3A	0115 468.20
Sininen	 M 4/6.3A.N	0125 468.22
Beige V0	 M 4/6.3A.V0	0195 468.21
M 4/6.3A erottimella		
Harmaa	 M 4/6.3A.1	0115 483.00



Tarvikkeet



1 Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige				
2 Erotuslevy	harmaa sininen keltainen beige				
3 Koestusliitin					
4 Koestuslaite					
5 Koestuspistoke					
6 Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojausta)	32 A 32 A 32 A 32 A				
7 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A				
8 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	32 A				
9 Yhdistäjälevy					
10 Jousisiltausliitin oranssi IP 20	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A				
11 Jousiyhdistin					
12 Levymallinen siltausliitin	35 A				
13 Yleismallinen siltausliitin	50 A 50 A 50 A 35 A				
14 Nivelletty siltausliitin	35 A				
15 Kampatyypin siltausliitin	35 A 35 A 35 A				
16 IDC siltaus					

Malli	Tuoten:ro
FEM3A	paks. 3,0 mm 0116 576.15
FEM3A	paks. 3,0 mm 0126 576.17
FEM3A	paks. 3,0 mm 0103 862.20
FEM3A V0	paks. 3,0 mm 0196 576.16
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6	0103 020.23
SCM6 V0	0193 003.11
AL2 (1)	halk. 2,0 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCJ	keltainen 0173 059.03
FC2	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6 (1)(2)	2 -rap. 0168 516.25
BJM6 (1)(2)	3 -rap. 0168 517.26
BJM6 (1)(2)	4 -rap. 0168 518.07
BJM6 (1)(2)	5 -rap. 0168 519.00
BJM6 (1)(2)	10 -rap. 0168 973.07
BJMI6 (1)(2)	2 -rap. 0176 663.00
BJMI6 (1)(2)	3 -rap. 0176 664.01
BJMI6 (1)(2)	4 -rap. 0176 665.02
BJMI6 (1)(2)	5 -rap. 0176 666.03
BJMI6 (1)(2)	10 -rap. 0176 667.04
BJS6 (1)(2)	20 -rap. 0174 784.20
EVS	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE6.2 (1)	2 -rap. 0299 694.04
BJE6.3 (1)	3 -rap. 0299 695.05
BJE6.4 (1)	4 -rap. 0299 696.06
BJE6.5 (1)	5 -rap. 0299 697.07
BJE6.6 (1)	6 -rap. 0299 698.10
BJE6.7 (1)	7 -rap. 0299 699.11
BJE6.8 (1)	8 -rap. 0299 700.26
BJE6.9 (1)	9 -rap. 0299 701.13
BJE6.10 (1)	10 -rap. 0299 702.14
BJB	0199 466.23
BJA6 (1)(2)	0116 541.12
BJDP1 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 16 0179 623.03
BJDP3 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 12 0179 625.05
BJDP4 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 8 tai 10 0174 781.25
BJP6 (1)(2)	0174 413.14
PC6	2 -rap. 0113 546.14
PC6	3 -rap. 0116 536.05
PC6	4 -rap. 0116 537.06
PC6	10 -rap. 0113 548.26
EIP	0113 550.24
AD2,5	0114 205.20



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

(1)

(2)

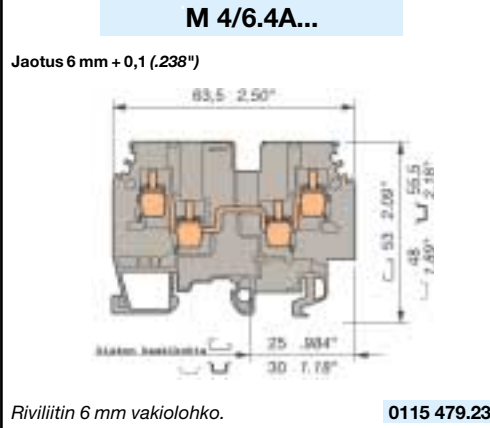
Huom. (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.





(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.3A.1 kiinteän erottimen poistamista.

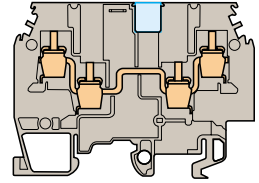
Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

Silmukkaliihtimin

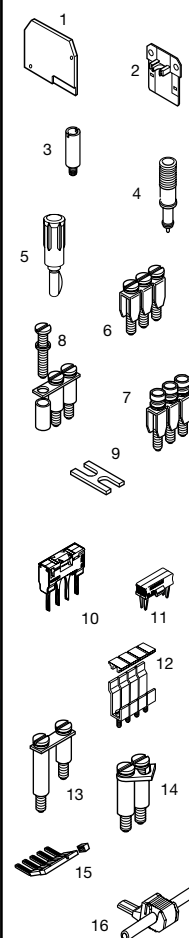
  **DIN 1 - 3**



Väri	Malli	Tuotenro
Vakioolohkot		
Harmaa	 M 4/6.4A	0115 479.23
Sininen	 M 4/6.4A.N	0125 479.25
Beige V0	 M 4/6.4A.V0	0195 479.24
M 4/6.4A erottimella		
Harmaa	 M 4/6.4A.1	0115 482.07








Tarvikkeet



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 Päätylevy	2 Erotuslevy	3 Koestusliitin	4 Koestuslaite	5 Koestuspistoke	6 Koottu siirtausliitin (ilman IP20 kosketussuojausta)	7 Koottu siirtausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	8 Siirtausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	9 Yhdistäjälevy	10 Jousisiirtausliitin oranssi IP 20	11 Jousiyhdistin	12 Levymallinen siirtausliitin	13 Yleismallinen siirtausliitin	14 Nivelletty siirtausliitin	15 Kampatyypinen siirtausliitin	16 IDC siirtaus
harmaa sininen keltainen beige	harmaa sininen keltainen beige	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	keltainen		32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	32 A	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	35 A 50 A	35 A 35 A 35 A 35 A	35 A 35 A 35 A 35 A	35 A	

Malli	Tuotenro
FEM4A	paks. 3,0 mm 0116 629.22
FEM4A	paks. 3,0 mm 0126 629.24
FEM4A	paks. 3,0 mm 0103 863.21
FEM4A V0	paks. 3,0 mm 0196 629.23
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6	0103 020.23
SCM6 V0	0193 003.11
AL2 (1)	halk. 2,0 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCJ	0173 059.03
FC2	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6 (1)(2)	2 -rap. 0168 516.25
BJM6 (1)(2)	3 -rap. 0168 517.26
BJM6 (1)(2)	4 -rap. 0168 518.07
BJM6 (1)(2)	5 -rap. 0168 519.00
BJM6 (1)(2)	10 -rap. 0168 973.07
BJMI6 (1)(2)	2 -rap. 0176 663.00
BJMI6 (1)(2)	3 -rap. 0176 664.01
BJMI6 (1)(2)	4 -rap. 0176 665.02
BJMI6 (1)(2)	5 -rap. 0176 666.03
BJMI6 (1)(2)	10 -rap. 0176 667.04
BJS6 (1)(2)	20 -rap. 0174 784.20
EV6	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE6.2 (1)	2 -rap. 0299 694.04
BJE6.3 (1)	3 -rap. 0299 695.05
BJE6.4 (1)	4 -rap. 0299 696.06
BJE6.5 (1)	5 -rap. 0299 697.07
BJE6.6 (1)	6 -rap. 0299 698.10
BJE6.7 (1)	7 -rap. 0299 699.11
BJE6.8 (1)	8 -rap. 0299 700.26
BJE6.9 (1)	9 -rap. 0299 701.13
BJE6.10 (1)	10 -rap. 0299 702.14
BJB	0199 466.23
BJA6 (1)(2)	0116 541.12
BJDP1 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 16 0179 623.03
BJDP3 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 12 0179 625.05
BJDP4 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 8 tai 10 0174 781.25
BJP6 (1)(2)	0174 413.14
PC6	2 -rap. 0113 546.14
PC6	3 -rap. 0116 536.05
PC6	4 -rap. 0116 537.06
PC6	10 -rap. 0113 548.26
EIP	0113 550.24
AD2,5	0114 205.20

Päätypurist.	 paks.9mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Kisko	 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	 32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukkaliihtimin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom. (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.4A.1 kiinteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypurist.	↪	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↪	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoilla	0173 220.05
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoilla	0101 598.26
Kisko	↪	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka-				
liitin	Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG
	Monisäikeinen	0,5-6 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG

Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saateaste	3		

Virta

	41 A	50 A	55 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen / koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG
Kuorinta-			
pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12mm	4-5mm	0,8-1Nm	IP20
.47"	.157"-.197"	7.1-8.9lb.in.	NEVA1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

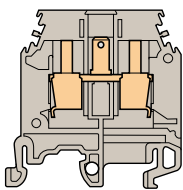
BJDP1 mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

BJDP3 mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

BJDP5 mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 10 mm.

M 6/8.2A.G

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")

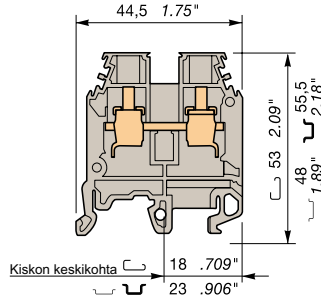


Harmaa **0115 672.24**

Katso sivut: muut liitännät. 8 mm:n lohko pikaliitäntäisellä lähdöllä 2,8 x 0,8 mm sarjan 110 tabs.

M 6/8...

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")



Riviliitin 8 mm vakio lohko.

0115 118.11



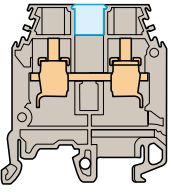
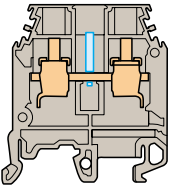
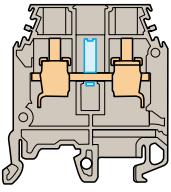
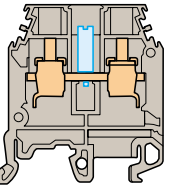
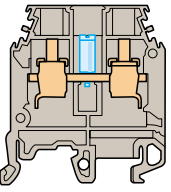
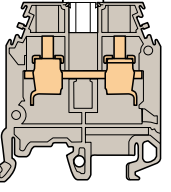
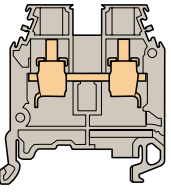
Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa			
2		sininen			
3		oranssi			
4		keltainen			
5		vihreä			
6		valkoinen			
7		beige			
8		sininen			
9		keltainen			
10		harmaa			
11		harmaa			
12		sininen			
13		beige			
14		harmaa			
15		beige			
16		harmaa			
17		harmaa			
18		harmaa			
19		harmaa			
20		harmaa			
21		harmaa			
22		harmaa			
23		harmaa			
24		harmaa			
25		harmaa			
26		harmaa			
27		harmaa			
28		harmaa			

Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakio lohko		
Harmaa	M 6/8	0115 118.11
Sininen	M 6/8.N	0125 118.13
Oranssi	M 6/8	0105 004.22
Keltainen	M 6/8	0105 118.20
Beige V0	M 6/8.V0	0195 118.12
Sininen V0	M 6/8.N.V0	0199 003.27

Malli	Tuoten:ro
FEM6	pak. 2,8 mm 0118 368.16
FEM6	pak. 2,8 mm 0128 368.10
FEM6	pak. 2,8 mm 0103 126.16
FEM6	pak. 2,8 mm 0103 062.21
FEM6	pak. 2,8 mm 0103 125.15
FEM6	pak. 2,8 mm 0103 312.20
FEM6 V0	V0 pak. 2,8 mm 0198 368.17
FEM6 V0	V0 pak. 2,8 mm 0199 302.07
FEM6 V0	V0 pak. 2,8 mm 0199 305.02
FEM61	(3) pak. 3,0 mm 0114 776.23
FEM6C	(3) pak. 3,0 mm 0114 777.24
SCM6	pak. 3,0 mm 0113 003.10
SCM6	pak. 3,0 mm 0123 003.12
SCM6 V0	V0 pak. 3,0 mm 0193 003.11
SCF6	pak. 3,0 mm 0118 707.03
SCF6	pak. 3,0 mm 0128 707.05
SCF6 V0	V0 pak. 3,0 mm 0198 707.04
SCF61	pak. 3,0 mm 0114 202.25
SCFM6	(3) pak. 3,0 mm 0114 825.05
SCFEX1	(3) ↪ pak. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	(3) ↪ pak. 2,4 mm 0103 620.01
SCFCV1-2	pak. 3,0 mm 0116 795.11
SCFCV1-2 V0	V0 pak. 3,0 mm 0196 795.12
CPM	(FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten) 0187 312.14
CPV1-2	(SCFCV1-2 varten) 0176 816.12
AL2	(1) halk. 2 mm 0163 043.21
AL3	(1) halk. 3 mm 0163 261.00
AL4	(1) halk. 4 mm 0163 262.01
DCO	0173 060.00
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
BJM8	(1) 2 -rap. 0168 520.05
BJM8	(1) 3 -rap. 0168 521.22
BJM8	(1) 4 -rap. 0168 522.23
BJM8	(1) 5 -rap. 0168 523.24
BJM8	(1) 10 -rap. 0168 974.00
BJMI8	(1) 2 -rap. 0176 669.16
BJMI8	(1) 3 -rap. 0176 670.13
BJMI8	(1) 4 -rap. 0176 671.00
BJMI8	(1) 5 -rap. 0176 672.01
BJMI8	(1) 10 -rap. 0176 673.02
BJS8	(1) 20 -rap. 0174 789.05
EV6	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE8.2	(4) 2 -rap. 0299 712.05
BJE8.3	(4) 3 -rap. 0299 713.06
BJE8.4	(4) 4 -rap. 0299 714.07
BJE8.5	(4) 5 -rap. 0299 715.00
BJE8.10	(4) 10 -rap. 0299 720.11
BJB	0199 466.23
BJP8	0174 448.07
BJDP1	(1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 16 0179 623.03
BJDP3	(1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 12 0179 625.05
BJDP5	(1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 10 0174 782.26
PC8	(4) 2 -rap. 0116 538.17
PC8	(4) 10 -rap. 0163 313.24
BP8.A4	0173 888.20
EP6	3 lohkoa 0163 427.17
EP8	4 lohkoa 0163 428.20
VSP6	0163 433.15
EPU6	0107 038.25
AD2,5	0114 205.20

Huom.: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät". (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille. (4) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatioit.

M 6/8.1	M 6/8.2	M 6/8.3	M 6/8.4	M 6/8.C	M 6/8.RTS	D 6/8
Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")
						
Harmaa ☞ 0115 260.03 Vihreä ☞ 0105 128.22 Beige V0 ☞ 0195 260.04 M 6/8 erottimella	Harmaa ☞ 0115 218.25 Beige V0 ☞ 0195 218.26 M 6/8 koestusliitännällä, halk. 2 mm/.079"	Harmaa ☞ 0115 253.20 Beige V0 ☞ 0195 253.21 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 3 mm/.12"	Harmaa ☞ 0115 219.26 Beige V0 ☞ 0195 219.27 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 4 mm/.16"	Harmaa ☞ 0115 209.05 Beige V0 ☞ 0195 209.06 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntää varten.	Harmaa ☞ 0115 571.17 M6/8 tyhjällylämerkintäpinnalla.	Harmaa ☞ 0215 118.25 M 6/8 ilman keskijalkaa, vain DIN 3 -kiskolle.
CE	CE	CE	CE	CE	katso vakio M6/8	CE
Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (5) 0168 520.05 (5) 0168 521.22 (5) 0168 522.23 (5) 0168 523.24 (5) 0168 974.00 (5) 0176 669.16 (5) 0176 670.13 (5) 0176 671.00 (5) 0176 672.01 (5) 0176 673.02 (5) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 0299 713.06 0299 714.07 0299 715.00 0299 720.11 0199 466.23 (5) 0174 448.07 (5)(2) 0179 623.03 (5)(2) 0179 625.05 (5)(2) 0174 782.26 0116 538.17 0163 313.24 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0167 860.01	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26 M6/8.C-riivittimetön varustettu koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/ .10", liitäntöjä varten.	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 (1) 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (1) 0168 520.05 (1) 0168 521.22 (1) 0168 522.23 (1) 0168 523.24 (1) 0168 974.00 (1) 0176 669.16 (1) 0176 670.13 (1) 0176 671.00 (1) 0176 672.01 (1) 0176 673.02 (1) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 0299 713.06 0299 714.07 0299 715.00 0299 720.11 0199 466.23 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 782.26 (4) 0116 538.17 (4) 0163 313.24 (4) 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	
(1) (2) (17)	(1) (17)	(1) (17)	(1) (17)	(1) (17)	(1) (17)	(1) (2) (17)

Huom. : (2) Katso "Huom.". (3) Päättyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin


DIN 1 - 3

Päätypurist.	↷	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↷	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäahjolla	0173 220.05
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäahjolla	0101 598.26
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätyosat ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukaliitin	Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG
	Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG

Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	57 A	65 A	70 A
Nimellinen			

Johtimen koko

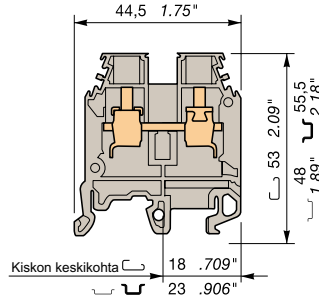
Nimellinen / mitta	10 mm ² / B6	6 AWG	6 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm	IP 20
.47"	.217" - .238"	10.6-12.4 lb.in.	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

M 10/10...

Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")

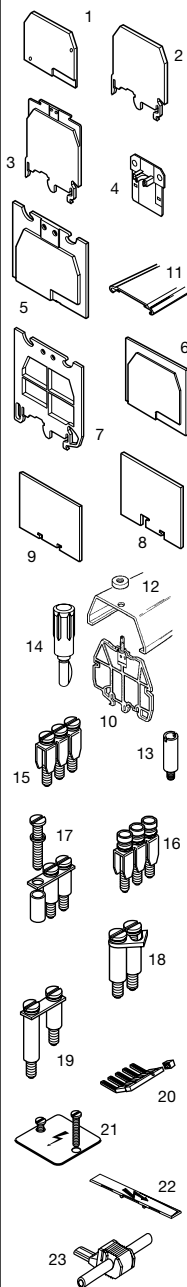


Riviliitin 10 mm vakiolohko

0115 120.17



Tarvikkeet



1 Päätylevy	harmaa sininen oranssi keltainen vihreä valkoinen beige blue	FEM6 FEM6 FEM6 FEM6 FEM6 FEM6 FEM6 V0 FEM6 V0		paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm paks. 2,8 mm	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 0198 368.17 0199 302.07
2 Päätylevy	harmaa	FEM61	(3)	paks. 3,0 mm	0114 776.23
3 Päätylevy	harmaa	FEM6C	(3)	paks. 3,0 mm	0114 777.24
4 Erotuslevy	harmaa sininen oranssi keltainen beige	SCM6 SCM6 SCM6 SCM6 SCM6 V0		paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm	0113 003.10 0123 003.12 0103 233.21 0103 020.23 0193 003.11
5 Päätyerotuslevy	harmaa sininen beige	SCF6 SCF6 SCF6 V0		paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm	0118 707.03 0128 707.05 0198 707.04
6 Päätyerotuslevy	harmaa	SCF61		paks. 3,0 mm	0114 202.25
7 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFM6	(3)	paks. 3,0 mm	0114 825.05
8 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFEX1	(3)	paks. 2,4 mm	0103 619.04
9 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFEX3	(3)	paks. 2,4 mm	0103 620.01
10 Päätyerotuslevy	harmaa (kansi CPV:tä varten) beige	SCFCV1-2 SCFCV1-2 V0		paks. 3,0 mm paks. 3,0 mm	0116 795.11 0196 795.12
11 Suojakansi		CPM	(FEM6C, SCF6V0) ja SCFM6 varten)		0187 312.14
12 Suojakansi		CPV1-2	(SCFCV1-2...varten)		0176 816.12
13 Koestusliitin		AL2 AL3 AL4	(1) (1) (1)	halk. 2 mm halk. 3 mm halk. 4 mm	0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01
14 Koestuspistoke		FC2 FC4		halk. 2 mm halk. 4 mm	0007 865.26 0167 860.01
15 Koottu siltausliitin	57 A 57 A (ilman IP20 kosketussuojausta) 57 A 57 A	BJM10 BJM10 BJM10 BJM10 BJM10	(1) (1) (1) (1) (1)	2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 5 -rap. 10 -rap.	0173 611.21 0173 612.22 0173 613.23 0173 614.24 0173 615.25
16 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	57 A 57 A 57 A 57 A	BJMI10 BJMI10 BJMI10 BJMI10	(1) (1) (1) (1)	2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 5 -rap.	0176 675.04 0176 676.05 0176 677.06 0176 678.17
17 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	57 A	BJMI10 BJS10	(1) (1)	10 -rap. 20 -rap.	0176 679.10 0177 654.00
18 Nivelletty siltausliitin	70 A	EV6 BJP10			0168 604.16 0174 451.22
19 Yleismallinen siltausliitin	50 A 70 A	BJDP1 BJDP3	(1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 16 (1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 12		0179 623.03 0179 625.05
20 Kampatyypinen siltausliitin	70 A	PC10		10 -nap.	0163 315.26
21 Suojalevy suojausmerkinnällä		EP8 EP10 VSP6 EPU6		3 lohkoa 4 lohkoa	0163 428.20 0163 429.21 0163 433.15 0107 038.25
22 Suojalevyn ruuvi		AD2,5			0114 205.20
23 IDC siltaus	24 A				



R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom : (1) Erotuslevy **SC** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Katso palstaa : "Eri sovellukset".
(3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakioohkot		
Harmaa	M 10/10	0115 120.17
Sininen	M 10/10.N	0125 120.11
Keltainen	M 10/10	0105 120.26
Beige V0	M 10/10.V0	0195 120.10
Sininen V0	M 10/10.N.V0	0199 004.20

Malli	Tuoten:ro
FEM6	0118 368.16
FEM6	0128 368.10
FEM6	0103 126.16
FEM6	0103 062.21
FEM6	0103 125.15
FEM6	0103 312.20
FEM6 V0 V0	0198 368.17
FEM6 V0 V0	0199 302.07
FEM6 V0 V0	0199 305.02
FEM61 (3)	0114 776.23
FEM6C (3)	0114 777.24
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6	0103 233.21
SCM6	0103 020.23
SCM6 V0 V0	0193 003.11
SCF6	0118 707.03
SCF6	0128 707.05
SCF6 V0 V0	0198 707.04
SCF61	0114 202.25
SCFM6 (3)	0114 825.05
SCFEX1 (3) ↷	0103 619.04
SCFEX3 (3) ↷	0103 620.01
SCFCV1-2	0116 795.11
SCFCV1-2 V0 V0	0196 795.12
CPM (FEM6C, SCF6V0) ja SCFM6 varten)	0187 312.14
CPV1-2 (SCFCV1-2...varten)	0176 816.12
AL2 (1)	0163 043.21
AL3 (1)	0163 261.00
AL4 (1)	0163 262.01
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM10 (1)	0173 611.21
BJM10 (1)	0173 612.22
BJM10 (1)	0173 613.23
BJM10 (1)	0173 614.24
BJM10 (1)	0173 615.25
BJMI10 (1)	0176 675.04
BJMI10 (1)	0176 676.05
BJMI10 (1)	0176 677.06
BJMI10 (1)	0176 678.17
BJMI10 (1)	0176 679.10
BJS10 (1)	0177 654.00
EV6	0168 604.16
BJP10	0174 451.22
BJDP1 (1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 16	0179 623.03
BJDP3 (1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 12	0179 625.05
PC10	0163 315.26
EP8	0163 428.20
EP10	0163 429.21
VSP6	0163 433.15
EPU6	0107 038.25
AD2,5	0114 205.20

M 10/10.1		M 10/10.C		M 10/10.RTS							
Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")		Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")		Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")							
Harmaa 🗨️ 0115 261.20 BeigeV0 🗨️ 0195 261.21		Harmaa 🗨️ 0115 228.27 Beige V0 🗨️ 0195 228.20		Harmaa 🗨️ 0115 572.10							
M 10/10 erottimella.		M10/10joustavallekoestusliitännällä, halk. 2,5mm/.10" liitäntävarten.		M 10/10 tyhjällä ylämerkintäpinnalla.							
CE		CE		nimikeM10/10							
Tuoten.ro		Tuoten.ro		Tuoten.ro		Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Erlaisetsovellukset		
0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01 0007 865.26 0167 860.01 (4) 0173 611.21 (4) 0173 612.22 (4) 0173 613.23 (4) 0173 614.24 (4) 0173 615.25 (4) 0176 675.04 (4) 0176 676.05 (4) 0176 677.06 (4) 0176 678.17 (4) 0176 679.10 (4) 0163 060.06 0168 604.16 0174 451.22 (4)(2) 0179 623.03 (4)(2) 0179 625.05 0163 315.26 0163 428.20 0163 429.21 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20		0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12		0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12							
									<i>Riviliittimet 10/10.C on varustettu koestusliittimellä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntävarten.</i>		
									<i>BJDP1 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 16 mm.</i>		
									<i>BJDP3 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.</i>		

① ②(4) ⑦ ⑳ ①① ①⑦ ⑳ ①① ①⑦ ⑳
 Huom : (2) Katso palsta: "Erlaiset sovellukset". (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.
 (4) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Vakiovirtaliittimet

Silmukkaliittimin


DIN 1 - 3

Päätyrist	↷	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätyristin	↷	paks..9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	PR30	rekäähioin	0173 220.05
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	PR5	rekäähioin	0101 598.26
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätyristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukkaliitin	Yksisäikeinen 0,5-25 mm ²	18-6 AWG	8-4 AWG
	Monisäikeinen 0,5-16 mm ²	18-6 AWG	8-4 AWG

Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	85 A	85 A	100 A
Nimellinen			

Johtimen koko

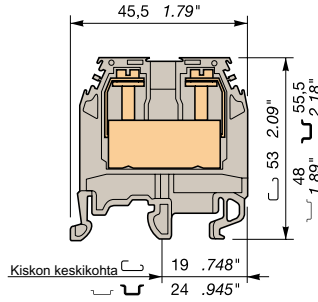
Nimellinen / mitta	16 mm ² / B7	6 AWG	4 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	IP 20
.55"	.22"	10.6-12.4 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

M 16/12...

Jaotus 12 mm -0,1 (.473")

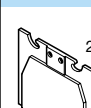




















Riviliitin 12 mm vakiolohko erottimella.

0115 129.14



Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige sininen	
	2 Päätyerotuslevy	harmaa beige	
	3 Päätyerotuslevy	harmaa	
	4 Päätyerotuslevy	harmaa	
	5 Päätyerotuslevy	harmaa	
	6 Päätyerotuslevy	harmaa	kansi CPV:tä varten
	7 Suojakansi		
	8 Suojakansi		
	9 Koestusliitin		
	10 Koetuspistoke		
	11 Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojausta)	76 A 76 A 76 A 76 A	
	12 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	76 A 76 A 76 A 76 A	
	13 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	57 A	
	14 Yleismallinen siltausliitin	95 A 70 A	
	15 Suojalevy suojausmerkinnällä		Suojalevyruuvi
	16 Suojalevy suojausmerkinnällä		

Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakiolohkot		
Harmaa	 M 16/12	0115 129.14
Sininen	 M 16/12.N	0125 129.16
Keltainen	 M 16/12	0105 129.23
Beige V0	 M 16/12.V0	0195 129.15
Sininen V0	 M 16/12.N.V0	0199 005.21

Malli	Tuoten:ro
FEM12	paks. 3,0 mm 0118 618.01
FEM12	paks. 3,0 mm 0128 618.03
FEM12	paks. 3,0 mm 0103 065.24
FEM12 V0 V0	paks. 3,0 mm 0198 618.02
FEM12 V0 V0	paks. 3,0 mm 0199 303.00
SCF12	paks. 3,0 mm 0113 102.10
SCF12 V0 V0	paks. 3,0 mm 0193 102.11
SCFM6 (1)	paks. 3,0 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1) ↷	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1) ↷	paks. 2,4 mm 0103 620.01
SCFCV 1.2	paks. 3,0 mm 0116 795.11
SCFCV 1.2 V0 V0	paks. 3,0 mm 0196 795.12
CPM (SCF12..., SCFM6 varten)	0187 312.14
CPV 1.2 (SCFCV1.2... varten)	0176 816.12
AL2	halk. 2,0 mm 0163 043.21
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
AL4	halk. 4,0 mm 0163 262.01
FC2	halk. 2,0 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4,0 mm 0167 860.01
BJM 12 (2)	2 -rap. 0179 618.16
BJM 12 (2)	3 -rap. 0179 619.17
BJM 12 (2)	4 -rap. 0179 620.14
BJM 12 (2)	5 -rap. 0179 621.01
BJM 12 (2)	10 -rap. 0179 622.02
BJMI 12 (2)	2 -rap. 0179 626.06
BJMI 12 (2)	3 -rap. 0179 628.10
BJMI 12 (2)	4 -rap. 0179 629.11
BJMI 12 (2)	5 -rap. 0179 630.16
BJMI 12 (2)	10 -rap. 0179 631.03
BJS 12 (2)	20 -rap. 0177 653.07
EV12	0168 664.11
BJDP2 (2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 16	0179 624.04
BJDP3 (2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10	0179 625.05
EP10	3 lohkoa 0163 429.21
EP12	4 lohkoa 0163 430.26
VSP12	0163 432.14
EPU6	0107 038.25

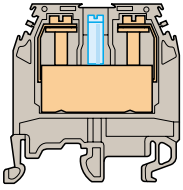


R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Päätyerotuslevy napsautetaan kiinni kiskoihin. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erottimen poistamista. (3) Käytä kahta tarraa EPU6 (jaotus 12 mm). (4) Käytä kahta tarraa EPU6 (jaotus 12 mm).

M 16/12.C

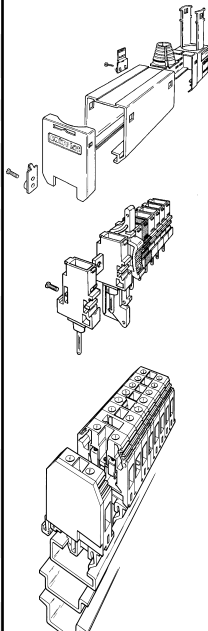
Jaotus 12 mm - 0,1 (.473")



Harmaa 🗨️ 0115 210.21

Beige V0 🗨️ 0195 210.22

12 mm:n lohko varustettuna
joustavalla koestusliittimellä,
halk.. 2,5 mm, liitäntää varten.

Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Erlaisia sovellutuksia
0118 618.01						 <p>M 16/12.C - riviliittimet on varustettu koestusliittimellä, halk.2,5 mm/.10", liitäntöjä varten.</p> <p>BJDP2 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 16 mm.</p> <p>BJDP3 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 6 - 6,5 - 8 tai 10 mm.</p>
0128 618.03						
0103 065.24						
V0 0198 618.02						
V0 0199 303.00						
0113 102.10						
V0 0193 102.11						
(1) 0114 825.05						
(1) 0103 619.04						
(1) 0103 620.01						
0116 795.11						
V0 0196 795.12						
0187 312.14						
0176 816.12						
0107 038.25						

① ⑦ ⑳
Huom : (1) Päätyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypurist.	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

BJDP1 mahdollistaa liitännän "M"-sarja riviliittimen kanssa, jaotus 6 tai 6,5 tai 8 tai 10 mm.

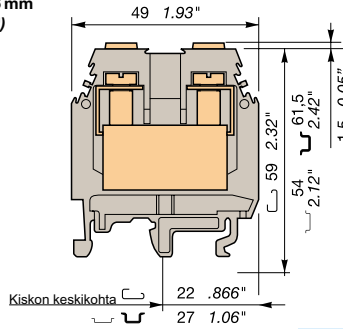
BJDP2 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.

Varusteet

	1 Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige	
	2 Päätyerotuslevy	harmaa beige	
	3 Päätyerotuslevy	harmaa CPV:n kantta varten	beige
	4 Päätyerotuslevy	harmaa	
	5 Päätyerotuslevy	harmaa	
	6 Suojakansi		
	7 Suojakansi		
	8 Koestusliitin		
	9 Koestuspistoke		
	10 Koottu siltausliitin	125 A 125 A (ilman IP20 kosketussuojaukusta)	125 A 125 A 125 A
	11 Koottu siltausliitin	110 A 110 A (IP20 kosketussuojauksella)	110 A 110 A 110 A
	12 Siltausliitin osina		125 A
	13 Yleismallinen siltausliitin	50 A 95 A	
	14 Suojalevy suojausmerkinnällä		
	15 Maadoituksen tunnistus		
	R Katso "Tarvikkeet ja merkinnät"		

M 35/16...

Jaotus 16 mm
-0,1 (.630")



Riviliitin 16 mm vakiolohko erotuksella. **0115 124.07**



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 35/16	0115 124.07
Sininen	M 35/16.N	0125 124.01
Keltainen	M 35/16	0105 124.16
Beige V0	M 35/16.V0	0195 124.00
Sininen V0	M 35/16.N.V0	0199 006.22

Ominaisuudet

Johtimen koko

Simukka- län	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL/CSA
		NFC DIN	
		1-50 mm ²	10-0 AWG
		1-35 mm ²	10-1 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V
Pulssi	8 kV	
Saastutusaste	3	

Virta

Nimellinen	125 A	150 A
------------	-------	-------

Johtimen koko

Nimellinen / Koko	35 mm ² / B9	0 AWG	
Kuorimis- pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
17 mm .669"	6,5-7 mm .255" - .276"	2,8-3 Nm 24.9-26.7 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEM16 paks. 3,0 mm	0118 233.27
FEM16 paks. 3,0 mm	0128 233.21
FEM16 paks. 3,0 mm	0103 061.20
FEM16V0 V0 paks. 3,0 mm	0198 233.20
FEM16V0 V0 paks. 3,0 mm	0199 304.01
SCF16 paks. 3,0 mm	0113 101.17
SCF16.V0 V0 paks. 3,0 mm	0193 101.10
SCFCV1.2 (1) paks. 3,0 mm	0116 795.11
SCFCV1.2 V0 V0 (1) paks. 3,0 mm	0196 795.12
SCFEX1 (1) paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1) paks. 2,4 mm	0103 620.01
CPM (SCF16...varten)	0187 312.14
CPV1.2 (SCFCV1.2...varten)	0176 816.12
AL4 halk. 4,0 mm	0168 237.05
FC2 halk. 2,0 mm	0007 865.26
FC4 halk. 4,0 mm	0167 860.01
BJM16 (2) 2 -rep.	0179 613.01
BJM16 (2) 3 -rep.	0179 614.02
BJM16 (2) 4 -rep.	0179 615.03
BJM16 (2) 5 -rep.	0179 616.04
BJM16 (2) 10 -rep.	0179 617.05
BJMI16 (2) 2 -rep.	0206 217.00
BJMI16 (2) 3 -rep.	0206 218.11
BJMI16 (2) 4 -rep.	0206 219.12
BJMI16 (2) 5 -rep.	0206 220.17
BJMI16 (2) 10 -rep.	0206 221.04
BJS16 (2) 10 -rep.	0168 238.16
EV16	0179 627.07
BJDP1 (2)(3) jaotus 16 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10	0179 623.03
BJDP2 (2)(3) jaotus 16 <-> jaotus 12	0179 624.04
EP12 3 lohkoa	0163 430.26
EP16 4 lohkoa	0163 431.13
VSP16	0173 147.20
IDT16	0168 689.13

(1) (13) (17) (26)
Huom. : (1) Päätyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoon.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erotuksen poistamista.
(3) Katso palsta "Erlaisia sovelluksia" edellisillä sivuilla.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

 DIN 1 - 3

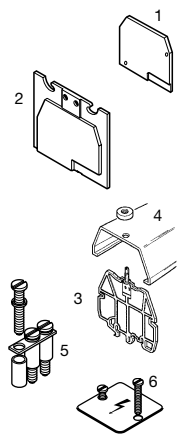
Päätypuistin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Päätypuistin	paks. 12 mm	BADH	0116 900.27
Päätypuistin	paks. 12 mm	BAEH	0116 934.04
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihoilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihoilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuistimet ja kiskot: Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



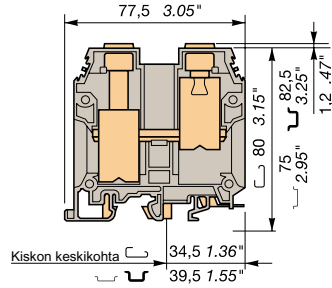
Malli	Tuotenro	
1 Päätyosa harmaa	FEM22 paks. 3,0 mm	0113 065.15
1 Päätyosa keltainen	FEM22 paks. 3,0 mm	0103 881.14
1 Päätyosa beige	FEM22 V0 V0 paks. 3,0 mm	0193 065.16
2 Päätyerostuslevy harmaa	SCF22 paks. 3,0 mm	0113 851.16
2 Päätyerostuslevy beige	SCF22 V0 V0 paks. 3,0 mm	0193 851.17
3 Päätyerostuslevy harmaa CPV:n kannta varten	SCFCV4 (1) paks. 3,0 mm	0116 797.13
3 Päätyerostuslevy beige CPV:n kannta varten	SCFCV4 V0 V0 (1) paks. 3,0 mm	0196 797.14
4 Suojakansi	CPV4 (SCFCV4...varten)	0176 791.21
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 2 -nap.	0173 316.21
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 3 -nap.	0173 317.22
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 5 -nap.	0173 318.03
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 10 -nap.	0173 319.04
Ruuvi BJS:sää varten	VJS51	0173 320.01
Aluslevy BJS:sää varten	RDJ51	0173 331.20
6 Suojalevy suojausmerkinnällä	EP223 3 lohkoa	0173 327.24
Suojalevyn ruuvi	EP224 4 lohkoa	0173 328.05
	VSP22	0173 323.20



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 70/22...

Jaotus 22 mm -0,1 (.866")



Riviliitin 22 mm vakiolohko erotuksella. Kiristä liitin 6 mm kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 70/22	0115 216.13
Sininen	M 70/22.N	0125 216.15
Beige V0	M 70/22.V0	0195 216.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

Silmukaliittimin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL/CSA
		NFC DIN	
		16-95 mm ²	4-00 AWG
		16-70 mm ²	4-00 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

Virta

Nimellinen	192 A	175 A

Johtimen koko

Nimellinen / Koko	70 mm ² / B11	00 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltyöväline	Suositteltyöväline
25 mm	6 mm kuusiokoloav.	6-7 Nm
.98"	.236" kuusiokoloavain	53,4-62,3 lb.in
		IP20
		NEVA1

Malli	Tuotenro	
1 Päätyosa harmaa	FEM22 paks. 3,0 mm	0113 065.15
1 Päätyosa keltainen	FEM22 paks. 3,0 mm	0103 881.14
1 Päätyosa beige	FEM22 V0 V0 paks. 3,0 mm	0193 065.16
2 Päätyerostuslevy harmaa	SCF22 paks. 3,0 mm	0113 851.16
2 Päätyerostuslevy beige	SCF22 V0 V0 paks. 3,0 mm	0193 851.17
3 Päätyerostuslevy harmaa CPV:n kannta varten	SCFCV4 (1) paks. 3,0 mm	0116 797.13
3 Päätyerostuslevy beige CPV:n kannta varten	SCFCV4 V0 V0 (1) paks. 3,0 mm	0196 797.14
4 Suojakansi	CPV4 (SCFCV4...varten)	0176 791.21
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 2 -nap.	0173 316.21
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 3 -nap.	0173 317.22
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 5 -nap.	0173 318.03
5 Siltausliitin osina 192 A	BJS22 (2) 10 -nap.	0173 319.04
Ruuvi BJS:sää varten	VJS51	0173 320.01
Aluslevy BJS:sää varten	RDJ51	0173 331.20
6 Suojalevy suojausmerkinnällä	EP223 3 lohkoa	0173 327.24
Suojalevyn ruuvi	EP224 4 lohkoa	0173 328.05
	VSP22	0173 323.20

(1) (17) (26)

Huom : (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoihin.
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - 3

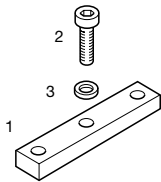
Päätypuristin	paks.9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Päätypurist.	paks.12mm	BAEH	0116 934.04
Päätypurist.	paks.12mm	BADH	0116 900.27
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihoilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihoilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



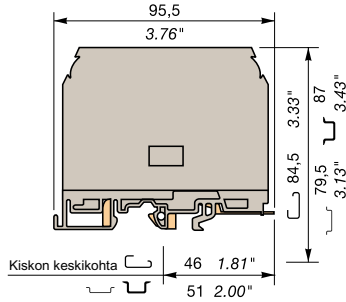
Malli	Tuoten:ro
1 Siltausliitinosa	232A
	232A
	232A
2 RuuviCHCM5,BJS.säävarten	232A
3 AluslevyVSJ.säävarten	232A
BJS261 (1)	2 -rap. 0177 508.07
BJS261 (1)	3 -rap. 0177 509.00
BJS261 (1)	5 -rap. 0177 510.24
BJS261 (1)	10 -rap. 0177 511.11
VSJ51	0173 320.01
RDJ51	0173 331.20



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 95/26...

Jaotus 26 mm (1.02")



Riviliitin 26 mm vakiolohko. Päätylevyllä. Kiristä liitin 6 mm:n kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 95/26	0115 556.10
Sininen	M 95/26.N	0125 556.12
Beige V0	M 95/26.V0	0195 556.11

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA	
	NFC DIN			
Simukka-	Yksisäikeinen	35-120 mm ²	0000 AWG	000 AWG maxi
lin	Monisäikeinen	35-95 mm ²		

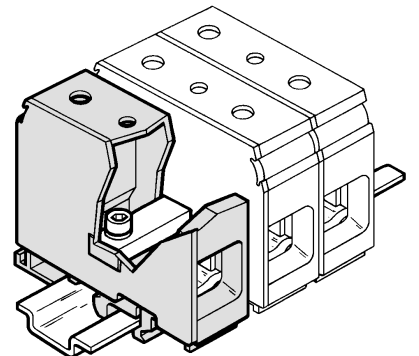
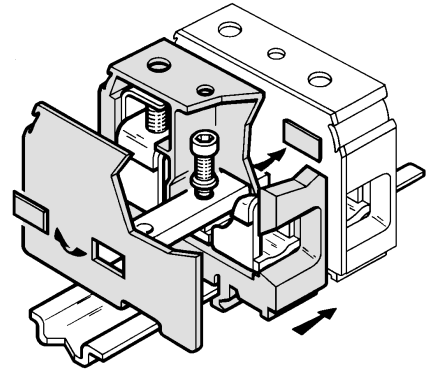
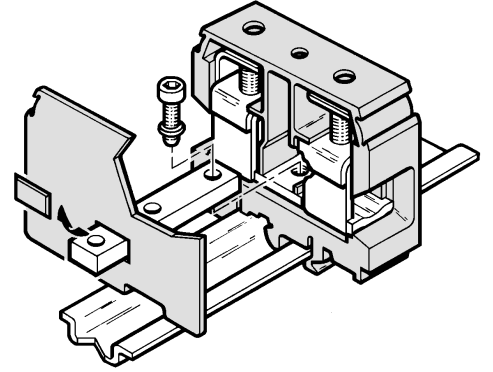
Jännite	1000 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	232 A	230 A	250 A
Nimellinen			

Johtimen koko	95 mm ² / B12	0000 AWG	000 AWG
Nimellinen / Koko			
Kuorimis-	Suositteltyökalu	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
pituus			
26 mm	6mmkuusiokoloav.	8,5-9,5 Nm	IP 10
1.02"	.236" Allen Key	74-83 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
BJS261 (1)	2 -rap. 0177 508.07
BJS261 (1)	3 -rap. 0177 509.00
BJS261 (1)	5 -rap. 0177 510.24
BJS261 (1)	10 -rap. 0177 511.11
VSJ51	0173 320.01
RDJ51	0173 331.20

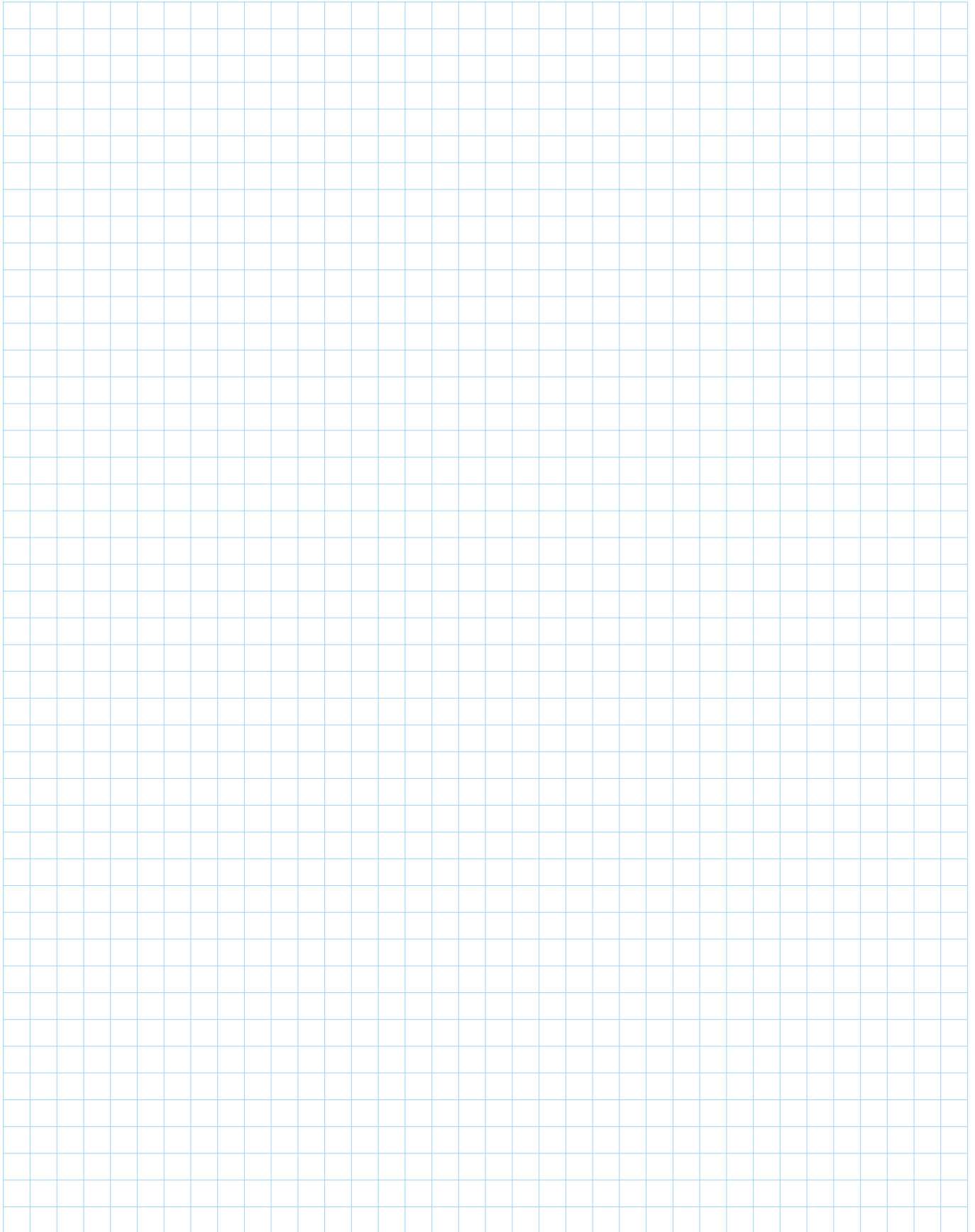
Siltausliitännän asennus



(1) (17) (26)

Huom:(1) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

Muistiinpanot



Riviliittimet kaksikerroksiset silukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätyriisin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätyriisit:	katso luettelon osa "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Muut tarvikkeet:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

Huom.

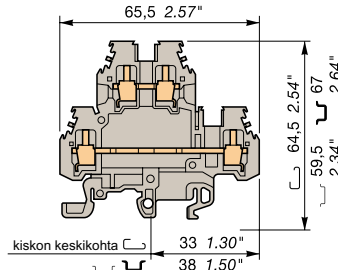
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa sininen beige harmaa
	2 Erotuslevy	harmaa
	3 Koestusliitäntä	
	4 Koestuslaite	
	5 Koestuspistoke	
	6 Koottu siltausliitin	24 A 24 A 24 A (ilman IP20 kosketussuojauksella)
	7 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	24 A 24 A 24 A 24 A 24 A
	8 Siltausliitin osina ruuvi + aluslevy + hylsy	24 A
	9 Kampatyypinen siltausliitin	30 A 30 A
	10 Päätysuoja	
	11 Maadoitusliitin	
	R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

MA 2,5/5.D2...

Jaotus 5 mm +0,08 (.200")



Riviliitin 5 mm vakio lohko



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	MA 2,5/5.D2	0115 490.13
Sininen	MA 2,5/5.D2.N	0125 490.15
Beige V0	MA 2,5/5.D2.V0	0195 490.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite	630 V	300 V	300 V
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	24 A	20 A	25 A
Nimellinen	24 A	20 A	25 A

Johtimen koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0 V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
SCMA5D	paks. 1,0 mm 0116 720.21
AL2 (1)	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2 (3)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D (1)	2 -rap. 0176 226.22
BJM5D (1)	3 -rap. 0176 227.23
BJM5D (1)	4 -rap. 0176 228.04
BJM5D (1)	5 -rap. 0176 229.05
BJM5D (1)	10 -rap. 0176 230.02
BJMI5D (1)	2 -rap. 0176 736.21
BJMI5D (1)	3 -rap. 0176 737.22
BJMI5D (1)	4 -rap. 0176 738.03
BJMI5D (1)	5 -rap. 0176 739.04
BJMI5D (1)	10 -rap. 0176 740.11
BJS5D (1)	20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0 V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2 (3)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D (2)	2 -rap. 0176 226.22
BJM5D (2)	3 -rap. 0176 227.23
BJM5D (2)	4 -rap. 0176 228.04
BJM5D (2)	5 -rap. 0176 229.05
BJM5D (2)	10 -rap. 0176 230.02
BJMI5D (2)	2 -rap. 0176 736.21
BJMI5D (2)	3 -rap. 0176 737.22
BJMI5D (2)	4 -rap. 0176 738.03
BJMI5D (2)	5 -rap. 0176 739.04
BJMI5D (2)	10 -rap. 0176 740.11
BJS5D (2)	20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

⑩ Lohkosiivulla

⑫ Lohkonpäällä

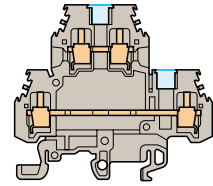
Note : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

MA 2,5/5.D2.1...

Jaotus 5 mm +0,08 (.200")



MA 2,5/5.D2 erottimella



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	MA 2,5/5.D2.1	0115 491.00
Sininen	MA 2,5/5.D2.1N	0125 491.02

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite	630 V	300 V	300 V
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	24 A	20 A	25 A
Nimellinen	24 A	20 A	25 A

Johtimen koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0 V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2 (3)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D (2)	2 -rap. 0176 226.22
BJM5D (2)	3 -rap. 0176 227.23
BJM5D (2)	4 -rap. 0176 228.04
BJM5D (2)	5 -rap. 0176 229.05
BJM5D (2)	10 -rap. 0176 230.02
BJMI5D (2)	2 -rap. 0176 736.21
BJMI5D (2)	3 -rap. 0176 737.22
BJMI5D (2)	4 -rap. 0176 738.03
BJMI5D (2)	5 -rap. 0176 739.04
BJMI5D (2)	10 -rap. 0176 740.11
BJS5D (2)	20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0 V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2 (3)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D (2)	2 -rap. 0176 226.22
BJM5D (2)	3 -rap. 0176 227.23
BJM5D (2)	4 -rap. 0176 228.04
BJM5D (2)	5 -rap. 0176 229.05
BJM5D (2)	10 -rap. 0176 230.02
BJMI5D (2)	2 -rap. 0176 736.21
BJMI5D (2)	3 -rap. 0176 737.22
BJMI5D (2)	4 -rap. 0176 738.03
BJMI5D (2)	5 -rap. 0176 739.04
BJMI5D (2)	10 -rap. 0176 740.11
BJS5D (2)	20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

⑩ Lohkosiivulla

⑫ Lohkonpäällä

Riviliitin kaksikerroksinen Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypuistin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00

Muut päätypuistimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin 0173 220.05

Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12

Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin 0101 598.26

Kisko 32 x 15 x 1,5 **PR1Z2** 0163 050.04

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

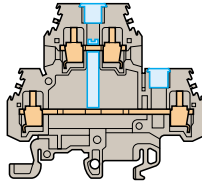
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

MA 2,5/5.D1.1...

Jaotus 5 mm +0,08 (.200")



MA2,5/5.D2.1 pystysuoralla liitännällä ja erottimella alemmalla tasolla.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	MA 2,5/5.D1.1	0115 530.12
Sininen	MA 2,5/5.D1.1N	0125 530.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

Silmuk- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
		0,2-4 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG
		0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite

Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	24 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Tarvikkeet

Malli	Tuotenro
1 Päätylevy	harmaa sininen beige
2 Koestusliitin	24A
3 Koestuslaitte	24A
4 Koestuspistoke	24A
5 Koottu siltausliitin (ImaniP20kosketussuojausta)	24A
6 Koottu siltausliitin (IP20kosketussuojauksella)	24A
7 Siltausliitinosa ruuvi+aluslevy+holkki	24A
8 Kampatyypinensiltausliitin	30A
9 Maadoitusliitin	30A
Päätysuoja	
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	V0 paks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	(3) halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2	(2) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D	(1)(3) 2 -rep. 0176 226.22
BJM5D	(1)(3) 3 -rep. 0176 227.23
BJM5D	(1)(3) 4 -rep. 0176 228.04
BJM5D	(1)(3) 5 -rep. 0176 229.05
BJM5D	(1)(3) 10 -rep. 0176 230.02
BJMI5D	(1)(3) 2 -rep. 0176 736.21
BJMI5D	(1)(3) 3 -rep. 0176 737.22
BJMI5D	(1)(3) 4 -rep. 0176 738.03
BJMI5D	(1)(3) 5 -rep. 0176 739.04
BJMI5D	(1)(3) 10 -rep. 0176 740.11
BJS5D	(1)(3) 20 -rep. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rep. 0113 542.10
PC5	10 -rep. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

⑩ Lohkon sivuilla ⑫ Lohkon päällä

Huom : (1) Näiden tarvikkeiden käyttöedellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

(3) Vain alemmaa kerrosta varten.

Riviliittimet kaksikerroksiset silukkaliittimin

DIN 1 - 3

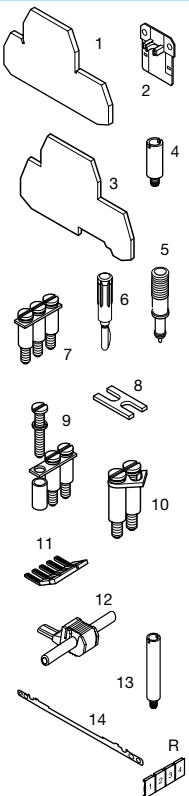


Päätyisin	paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	rekäähioin 0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	rekäähioin 0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

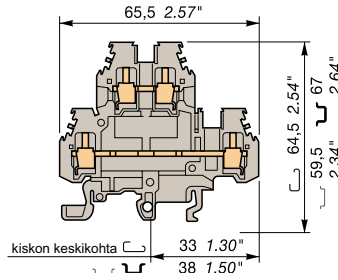


1 Päätylevy	harmaa sininen beige	
2 Erotuslevy	harmaa beige	
3 Päätyerotuslevy	harmaa beige	
4 Koestusliitin		
5 Koestuslaite		
6 Koestuspistoke		
7 Koottu siltausliitin	32 A 32 A (ilman IP20 kosketussuojauستا)	
7 Koottu siltausliitin	32 A 32 A (IP20 kosketussuojauksella)	
8 Yhdistäjälevy	35 A	
9 Siltausliitin osina ruuvi + aluslevy + holkki	32 A	
10 Nivelletty siltausliitin	35 A	
11 Kampatyypin siltausliitin	35 A	
12 IDC siltaus	24 A	
13 Pystysuora liitäntä		
14 Maadoitusliitin		

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.D2...

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 4/6.D2	0115 271.22
Beige V0	M 4/6.D2.V0	0195 271.23

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	24-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	24-12 AWG

Jännite	800 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko			

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

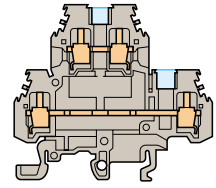
Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
SCM6D	0113 482.05
SCM6D V0	0193 482.06
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
SCF6D V0	paks. 1,0 mm 0198 495.10
AL2	(1) halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	(1) halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	harmaa 0163 218.05
FC2	(3) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D	(1) 2 -rap. 0173 515.11
BJM6D	(1) 3 -rap. 0173 516.12
BJM6D	(1) 4 -rap. 0173 517.13
BJM6D	(1) 5 -rap. 0173 519.25
BJM6D	(1) 10 -rap. 0173 520.22
BJMI6D	(1) 2 -rap. 0179 668.20
BJMI6D	(1) 3 -rap. 0179 669.21
BJMI6D	(1) 4 -rap. 0179 670.26
BJMI6D	(1) 5 -rap. 0179 671.13
BJMI6D	(1) 10 -rap. 0179 672.14
EL6	0173 627.21
BJS61	(1)(4) 10 -rap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
BJP61	0167 225.20
PC61	10 -rap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
ITV6	0168 962.04
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

(1) Lohkon sivulla (2) Lohkon päällä

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2. (4) Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" napojen muunlaisen konfiguraation suhteen.

M 4/6.D2.1...

Pas 6 mm +0,05 (.238")



M 4/6.D2 erottimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 4/6.D2.1	0115 126.01
Sininen	M 4/6.D2.1.N	0125 126.03
Beige V0	M 4/6.D2.1.V0	0195 126.02

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	24-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	24-12 AWG

Jännite	800 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko			

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	paks. 1,0 mm 0198 499.24
SCM6D	0113 482.05
SCM6D V0	0193 482.06
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
SCF6D V0	paks. 1,0 mm 0198 495.10
AL2	halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	harmaa 0163 218.05
FC2	(3) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D	(2) 2 -rap. 0173 515.11
BJM6D	(2) 3 -rap. 0173 516.12
BJM6D	(2) 4 -rap. 0173 517.13
BJM6D	(2) 5 -rap. 0173 519.25
BJM6D	(2) 10 -rap. 0173 520.22
BJMI6D	(2) 2 -rap. 0179 668.20
BJMI6D	(2) 3 -rap. 0179 669.21
BJMI6D	(2) 4 -rap. 0179 670.26
BJMI6D	(2) 5 -rap. 0179 671.13
BJMI6D	(2) 10 -rap. 0179 672.14
EL6	0173 627.21
BJS61	(2)(4) 10 -rap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
BJP61	0167 225.20
PC61	10 -rap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
ITV6	0168 962.04
CBM5D	paks. 0,5 mm 0173 530.24

(1) Lohkon sivut (2) Lohkon päällä

Kolmikerroksiset riviliittimet

silmukkaliittimin

☐ DIN 3

Päätypuristin paks. 12 mm	BADH	V2	0116 900.27
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAMH	V0	0194 836.01
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAMH	V2	0114 836.00
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	PR3G2		0164 800.03
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	PR3Z2		0174 300.17
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihiolla	0173 220.05
Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihiolla	0101 598.26
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Tarvikkeet

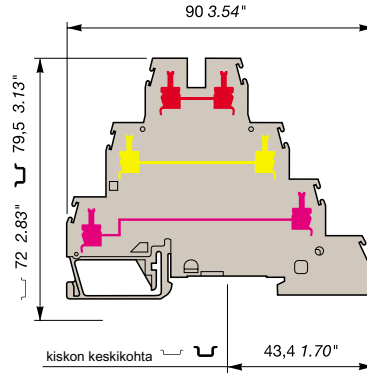
1	Päätylevy	
2	Erotuslevy	valkoinen
3	Koestusliitin	
4	Koestuspistoke	
5	Koottu siltausliitin	32A
6	Kampatyyppinen siltausliitin	32A
7	IDC siltaus	24A



R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 4/6.T3

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
3"läpisyttö"-piiriä		
HarmaaV0	D 4/6.T3	0299 683.01

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4mm ²		22-12AWG
Yksisäikeinen liitin	0,22-4mm ²		22-12AWG
Monisäikeinen			

Jännite

	500 V	300 V
Nimellinen		
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

	32 A	20 A
Nimellinen		

Johtimen koko

	4 mm ² / A4		12 AWG	Suojaus
	Nimellinen/koko			
Kuorinta-pituus	9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
	.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

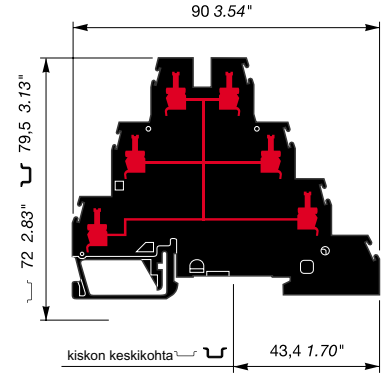
Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita : suljettu lohko	
SCD (3) V2	0103 189.26
AL2 (2) (3)	hak. 2,0mm 0167 319.06
FC2 (1) (3)	hak. 2,0mm 0007 865.26
BJM62 (3)	2 -nap. 0173 217.26
BJM62 (3)	3 -nap. 0173 218.07
BJM62 (3)	4 -nap. 0173 219.00
BJM62 (3)	5 -nap. 0173 221.22
BJM62 (3)	6 -nap. 0174 112.16
BJM62 (3)	7 -nap. 0174 113.17
BJM62 (3)	8 -nap. 0174 114.10
BJM62 (3)	9 -nap. 0174 115.11
BJM62 (3)	10 -nap. 0173 226.27
PC61	10 -nap. 0163 311.22
AD2,5 V2	0114 205.20

Ⓢ RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Huom : (1) Lohkoa varten, joka on varustettu AL2:lla. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttämiseksi. (3) Vain ylemmää tasoa varten.

D4/6.T1

Jaotus 6 mm (.238")



D4/6.T3 pystysuoralla välikytkennällä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
6 keskenään kytkettyä liitintä		
MustaV0	D 4/6.T1	0199 219.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4mm ²		22-12AWG
Yksisäikeinen liitin	0,22-4mm ²		22-12AWG
Monisäikeinen			

Jännite

	500 V	300 V
Nimellinen		
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

	32 A	20 A
Nimellinen		

Johtimen koko

	4 mm ² / A4		12 AWG	Suojaus
	Nimellinen / koko			
Kuorinta-pituus	9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
	.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita : suljettu lohko	
PC61	10 -nap. 0163 311.22
AD2,5 V2	0114 205.20

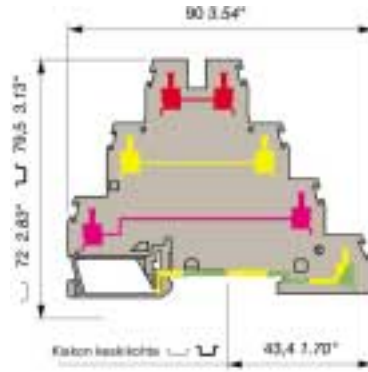
Ⓢ RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Kolmikerroksiset riviliittimet + kiskokosketin silmukaliittimin

DIN 3

D 4/6.T3.P

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin, 6 mm vakiolohko + maasuojaus.

Väri	Malli
3 "läpisyöttö" -piirit	
Yksi liitin kytketty asennuskiskoon	
Harmaa V0	D 4/6.T3.P
	0299 684.02

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC		UL/CSA
		NFC	DIN	
Siltausliitin	Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		22-12AWG
	Monisäikeinen	0,22-4mm ²		22-12AWG

Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

Nimellinen/Oikosulku	32A - 480A/1s	20 A
----------------------	---------------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG
Johtimen kuorintapitusuus	Suosittelut	Suosittelut
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4,4-7,1 lb.in
		Kosketussuojaus
		IP20 NEMA 1

Päätypuristin paks. 12 mm **BADH V2** 0116 900.27
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V0** 0194 836.01
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V2** 0114 836.00

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** 0164 800.03

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** 0174300.17

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla 0173220.05

Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168500.12

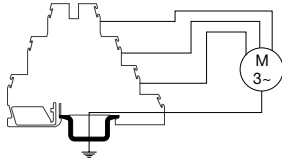
Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla 0101 598.26

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Lohko kolmevaihemootorin syöttöä varten



tai neljän johdinanturin liitäntää varten.

Tarvikkeet

- Päätylevy
- Erotuslevy valkoinen
- Koestusliitin
- Koestuspistoke
- Valmiiksi koottu siltausliitin 32A
- Kampatyypinen siltaus
- IDC-siltaus

Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita: suljettu lohko	
SCD (3) V2	0103 189.26
AL2 (2) (3) halk. 2,0mm	0167 319.06
FC2 (1) (3) halk. 2,0mm	0007 865.26
BJM62 (3) 2 napaa	0173 217.26
BJM62 (3) 3 napaa	0173 218.07
BJM62 (3) 4 napaa	0173 219.00
BJM62 (3) 5 napaa	0173 221.22
BJM62 (3) 6 napaa	0174 112.16
BJM62 (3) 7 napaa	0174 113.17
BJM62 (3) 8 napaa	0174 114.10
BJM62 (3) 9 napaa	0174 115.11
BJM62 (3) 10 napaa	0173 226.27
PC61 10 napaa	0163 311.22
AD2,5 V2	0114 205.20

R

R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

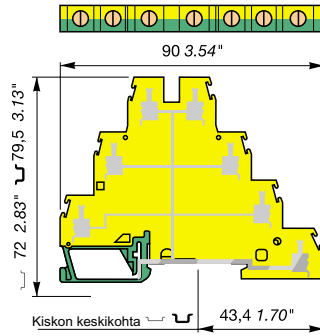
Huom: (1) Lohkole, joka on varustettu AL2. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (3) Vain ylempää kerrosta varten.

Kolmikerroksiset riviliittimet + maadoitussuojaus silmukkaliittimin

DIN 3

D 4/6.P.T1

Jaotus 6 mm (0,238")



D4/6.T:n kanssa käytettävä maadoitettu riviliitin...



Väri	Malli	Tuoten:ro
7 liittintä, jotka on kytketty maadoitusta varten asennuskiskoon vihreä/kelt. V0	D 4/6.P.T1	0199 220.00

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		22-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4mm ²		22-12AWG

Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen/oikosulku	480 A/1s		
----------------------	----------	--	--

Johtimen koko

Nimellinen/koko		4 mm ² / A4	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4,4-7,1lb.in	IP20 NEMA 1

Päätypuristin paks. 12 mm	BADH V2	0116 900.27
Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH V0	0194 836.01
Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH V2	0114 836.00

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1	PR3G2	0164 800.03
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR3Z2	0174 300.17
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Tässä lohossa kaikki piirit on kytketty asennuskiskoon.

Tarvikkeet

- 1 Päätylevy
- 2 Kampatyypinen siltausliitin
- 3 IDC siltaus 24A



2



3

R



R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
Päätylevy ei tarpeen: suljettu lohko	
PC61	10 - nap. 0163 311.22
AD2,5 V2	0114 205.20

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitintää

silmukkaliittimin

↳ DIN 3

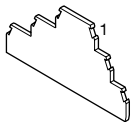


Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

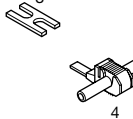
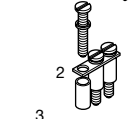
Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



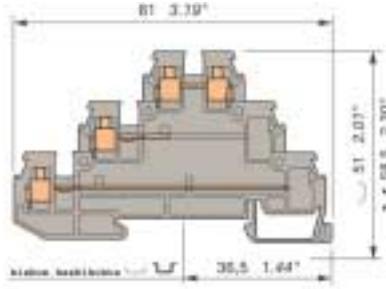
1 Päätylevy	harmaa
2 Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojausta)	22 A
3 Liitoslevy	22 A
4 IDCsiltaus	24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.D

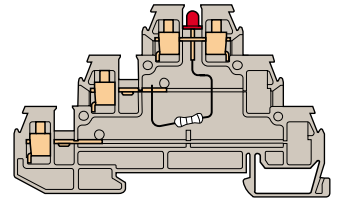
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoinen lohko anturia varten

D 2,5/6.DL

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasolohko anturille LED-merkkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.D	0115 542.12



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DL	0115 537.05

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	

Jännite

	380 V Gr.C	300 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

	22 A	26 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu Ruuvitaltan	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 nap. 0178 024.25
BJD6	3 nap. 0178 025.26
BJD6	4 nap. 0178 026.27
BJD6	5 nap. 0178 027.20
BJD6	10 nap. 0178 032.25
BJD6	20 nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	

Jännite

	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

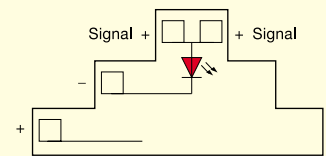
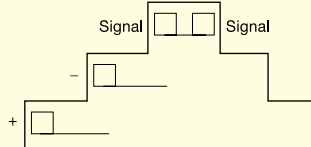
Virta

	22 A	26 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu Ruuvitaltan	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 napaa 0178 024.25
BJD6	3 napaa 0178 025.26
BJD6	4 napaa 0178 026.27
BJD6	5 napaa 0178 027.20
BJD6	10 napaa 0178 032.25
BJD6	20 napaa 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00

RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00

Huomaa: (1) 24 V DC LED-piirissä.

Riviliittimet

3-kerroksiset anturiliittimet ilman maasuojasta silmukkaliittimin

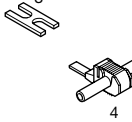
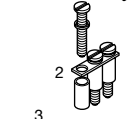
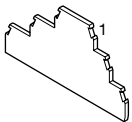
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihiolla 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



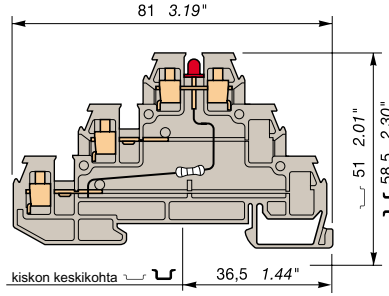
- | | | |
|---|--|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojasta) | 22 A |
| 3 | Yhdistäjälevy | 22 A |
| 4 | IDC siltaus | 24 A |



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DL1

Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille LED-ilmasimella alemman ja ylemmän tason välillä (punainen 24V=)



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	D 2,5/6.DL1	0115 538.16

Ominaisuudet

Johtimen koko

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-liitin	Yksäkeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

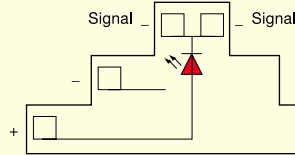
Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	0.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -rapp. 0178 024.25
BJD6	3 -rapp. 0178 025.26
BJD6	4 -rapp. 0178 026.27
BJD6	5 -rapp. 0178 027.20
BJD6	10 -rapp. 0178 032.25
BJD6	20 -rapp. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



⑤ **RC65** punainen-tyhjä **0103 776.01**
RC65 sininen-tyhjä **0103 775.00**
 Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitääntää silmukkaliittimin

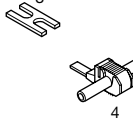
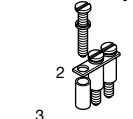
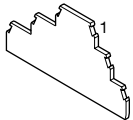
↳ DIN 3

Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

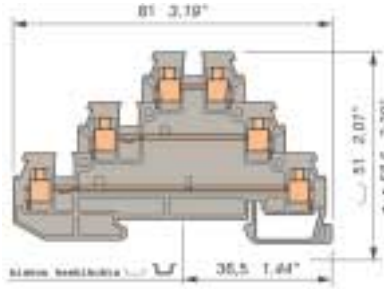


1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauستا)	22 A
3	Liitoslevy	22 A
4	IDC-siltaus	24 A

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DA

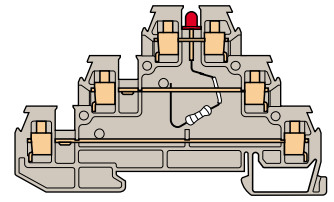
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoainen lohko virtaa varten

D 2,5/6.DAL

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoanturilohko LED-merkkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DA	0115 541.11

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DAL	0115 535.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG

Jännite			
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	22 A	26 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel Ruuvitalan	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 nap. 0178 024.25
BJD6	3 nap. 0178 025.26
BJD6	4 nap. 0178 026.27
BJD6	5 nap. 0178 027.20
BJD6	10 nap. 0178 032.25
BJD6	20 nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

Ominaisuudet

Johtimen koko

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG

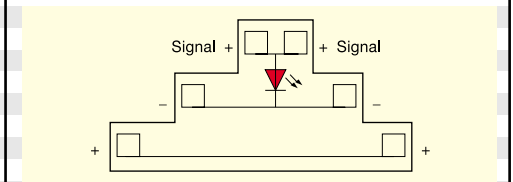
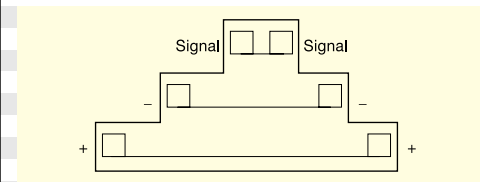
Jännite			
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	22 A	26 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel Ruuvitalan	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 nap. 0178 024.25
BJD6	3 nap. 0178 025.26
BJD6	4 nap. 0178 026.27
BJD6	5 nap. 0178 027.20
BJD6	10 nap. 0178 032.25
BJD6	20 nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00

RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00
Huomaa: (1)24VDCLED-piirissä.		

Riviliittimet

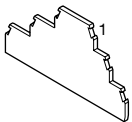
3-kerroksiset anturiliittimet ilman maaliitintää silmukkaliittimin
 DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäaihiolla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihiolla 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihiolla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

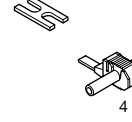
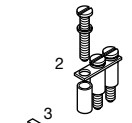
Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



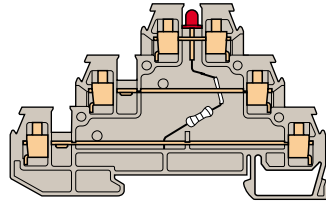
- | | | |
|---|--------------------------------|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Koottu | 22 A |
| | siltausliitin | 22 A |
| | (ilman IP20 kosketussuojausta) | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| 3 | Yhdistäjälevy | 22 A |
| 4 | IDC siltaus | 24 A |



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DAL1

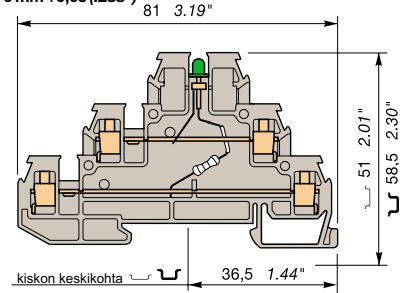
Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella ylempään ja alemman tason välillä (punainen 24V=)

D 2,5/6.DAL2

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella alemmien tasojen välillä (vihreä 24V=)



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	D 2,5/6.DAL1	0115 536.04



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	D 2,5/6.DAL2	0115 547.17

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

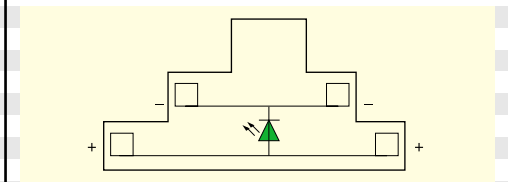
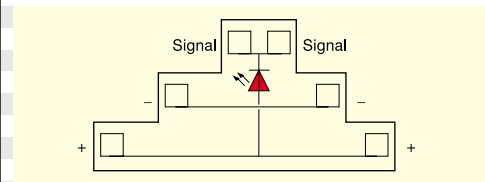
Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E	paks. 3,0 mm
BJD6	2 -nap.	0178 024.25	BJD6	2 -nap.
BJD6	3 -nap.	0178 025.26	BJD6	3 -nap.
BJD6	4 -nap.	0178 026.27	BJD6	4 -nap.
BJD6	5 -nap.	0178 027.20	BJD6	5 -nap.
BJD6	10 -nap.	0178 032.25	BJD6	10 -nap.
BJD6	20 -nap.	0178 033.26	BJD6	20 -nap.
EL61		0177 812.17	EL61	
AD2,5		0114 205.20	AD2,5	

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E	paks. 3,0 mm
BJD6	2 -nap.	0178 024.25	BJD6	2 -nap.
BJD6	3 -nap.	0178 025.26	BJD6	3 -nap.
BJD6	4 -nap.	0178 026.27	BJD6	4 -nap.
BJD6	5 -nap.	0178 027.20	BJD6	5 -nap.
BJD6	10 -nap.	0178 032.25	BJD6	10 -nap.
BJD6	20 -nap.	0178 033.26	BJD6	20 -nap.
EL61		0177 812.17	EL61	
AD2,5		0114 205.20	AD2,5	



Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
RC65	punainen-tyhjä	0103 776.01	RC65	punainen-tyhjä
RC65	sininen-tyhjä	0103 775.00	RC65	sininen-tyhjä

Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
RC65	punainen-tyhjä	0103 776.01	RC65	punainen-tyhjä
RC65	sininen-tyhjä	0103 775.00	RC65	sininen-tyhjä

Riviliittimet

3-kerroksiset anturiliittimet maadoituksella silmukkaliittimin

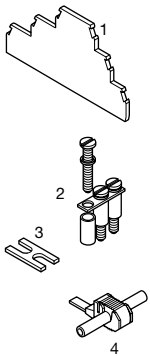
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäahjolla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäahjolla 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäahjolla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



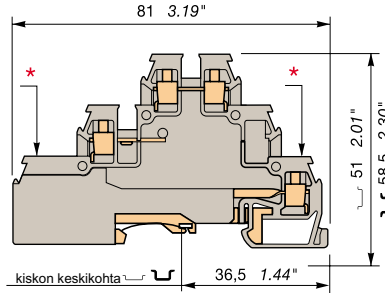
- | | | |
|---|-------------------------|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Koottu | 22 A |
| | siltausliitin (ilman | 22 A |
| | IP20 kosketussuojausta) | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| 3 | Yhdistäjälevy | 22 A |
| 4 | IDC siltaus | 24 A |



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D2,5/6.DP1

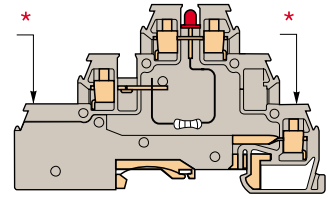
Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille maadoituksella alimmalla tasolla. * Vihreä/keltainen merkintä alimmalla tasolla.

D2,5/6.DPL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin lähdölle maadoituksella ja LED-ilmaisimella ylimmän ja keskitason välillä (punainen 24V=). * Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DP1	0115 645.21

Ominaisuudet

		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

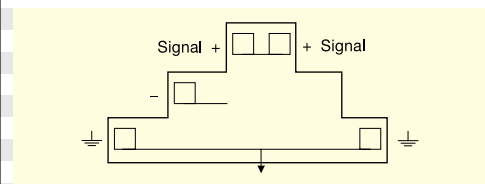
Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG	

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED3E	pak. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E
BJD6	2 - nap.	0178 024.25	BJD6
BJD6	3 - nap.	0178 025.26	BJD6
BJD6	4 - nap.	0178 026.27	BJD6
BJD6	5 - nap.	0178 027.20	BJD6
BJD6	10 - nap.	0178 032.25	BJD6
BJD6	20 - nap.	0178 033.26	BJD6
EL61		0177 812.17	EL61
AD2,5		0114 205.20	AD2,5

Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED3E	pak. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E
BJD6	2 - nap.	0178 024.25	BJD6
BJD6	3 - nap.	0178 025.26	BJD6
BJD6	4 - nap.	0178 026.27	BJD6
BJD6	5 - nap.	0178 027.20	BJD6
BJD6	10 - nap.	0178 032.25	BJD6
BJD6	20 - nap.	0178 033.26	BJD6
EL61		0177 812.17	EL61
AD2,5		0114 205.20	AD2,5



Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
RC65	punainen -tyhjä	0103 776.01	RC65
RC65	sininen -tyhjä	0103 775.00	RC65

⑤ **RC65** punainen -tyhjä **0103 776.01**
 ⑤ **RC65** sininen -tyhjä **0103 775.00**
 Huom: (1)24VDC, LED-piiri.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DPL1	0115 644.20

Ominaisuudet

		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

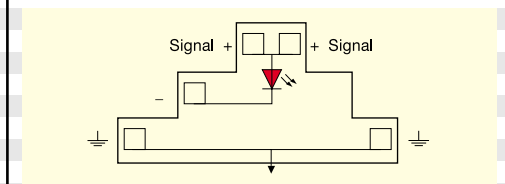
Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG	

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED3E	pak. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E
BJD6	2 - nap.	0178 024.25	BJD6
BJD6	3 - nap.	0178 025.26	BJD6
BJD6	4 - nap.	0178 026.27	BJD6
BJD6	5 - nap.	0178 027.20	BJD6
BJD6	10 - nap.	0178 032.25	BJD6
BJD6	20 - nap.	0178 033.26	BJD6
EL61		0177 812.17	EL61
AD2,5		0114 205.20	AD2,5

Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED3E	pak. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E
BJD6	2 - nap.	0178 024.25	BJD6
BJD6	3 - nap.	0178 025.26	BJD6
BJD6	4 - nap.	0178 026.27	BJD6
BJD6	5 - nap.	0178 027.20	BJD6
BJD6	10 - nap.	0178 032.25	BJD6
BJD6	20 - nap.	0178 033.26	BJD6
EL61		0177 812.17	EL61
AD2,5		0114 205.20	AD2,5



Malli	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
RC65	punainen -tyhjä	0103 776.01	RC65
RC65	sininen -tyhjä	0103 775.00	RC65

⑤ **RC65** punainen -tyhjä **0103 776.01**
 ⑤ **RC65** sininen -tyhjä **0103 775.00**
 Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

Riviliittimet

3-kerroksiset anturiliittimet maadoituksella silmukkaliittimin

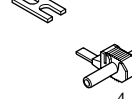
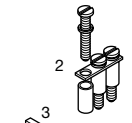
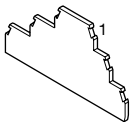
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäahioin 017322005
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäahioin 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäahioin 010159826
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



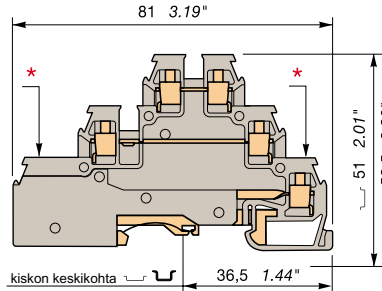
1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu	22 A
	siltausliitin (ilman	22 A
	IP20 kosketussuojausta)	22 A
		22 A
		22 A
		22 A
3	Yhdistäjälevy	22 A
4	IDC siltaus	24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DPA1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin tuloille, maadoitus alimmalla tasolla.

* Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla

Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli
Harmaa	D 2,5/6.DPA1	0115 643.27	Grey	D 2,5/6.DPAL1

Ominaisuudet

Johtimen koko

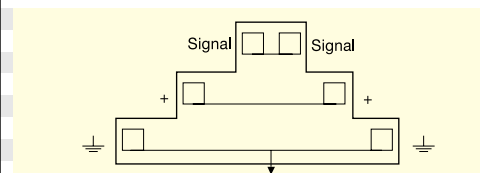
		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

Jännite				
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V	
Pussi				
Saasteaste				

Virta				
Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20	
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1	

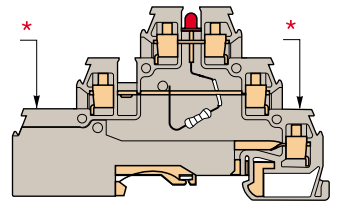
Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20	FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -nap. 0178 024.25	BJD6	2 -nap. 0178 024.25
BJD6	3 -nap. 0178 025.26	BJD6	3 -nap. 0178 025.26
BJD6	4 -nap. 0178 026.27	BJD6	4 -nap. 0178 026.27
BJD6	5 -nap. 0178 027.20	BJD6	5 -nap. 0178 027.20
BJD6	10 -nap. 0178 032.25	BJD6	10 -nap. 0178 032.25
BJD6	20 -nap. 0178 033.26	BJD6	20 -nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17	EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20	AD2,5	0114 205.20



Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli
Harmaa	D 2,5/6.DPA1	0115 643.27	Grey	D 2,5/6.DPAL1

D 2,5/6.DPAL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille, maadoitus alemmalla tasolla ja LED-ilmaisimille ylä- ja keskitasolla välillä (punainen 24V=) * Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla

Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli
Grey	D 2,5/6.DPAL1	0115 642.26	Grey	D 2,5/6.DPAL1

Ominaisuudet

Johtimen koko

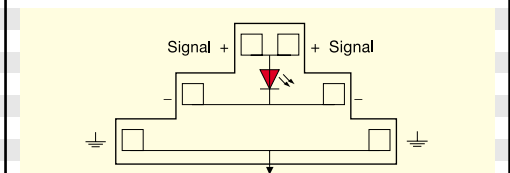
		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

Jännite				
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)	
Pussi				
Saasteaste				

Virta				
Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20	
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1	

Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20	FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -nap. 0178 024.25	BJD6	2 -nap. 0178 024.25
BJD6	3 -nap. 0178 025.26	BJD6	3 -nap. 0178 025.26
BJD6	4 -nap. 0178 026.27	BJD6	4 -nap. 0178 026.27
BJD6	5 -nap. 0178 027.20	BJD6	5 -nap. 0178 027.20
BJD6	10 -nap. 0178 032.25	BJD6	10 -nap. 0178 032.25
BJD6	20 -nap. 0178 033.26	BJD6	20 -nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17	EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20	AD2,5	0114 205.20

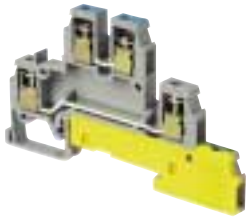
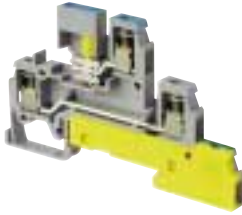


Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli
Grey	D 2,5/6.DPAL1	0115 642.26	Grey	D 2,5/6.DPAL1

Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksinen + suojaus Silmukkaliittimin

DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

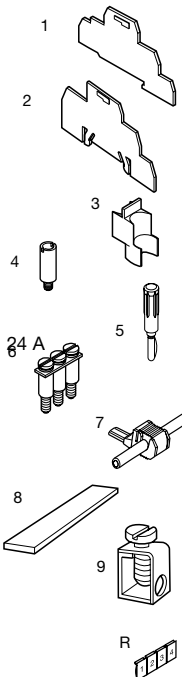
DIN 43880 -normin mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).
Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johdinkoot 2,5 mm² (jaotus 5 mm) - 16 mm² (jaotus 12 mm) ovat myös näiden normien mukaisia.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisisännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

*Sininen merkintä "nolla" -piirissä.

Keltainen/vihreä merkintä "maadoitus" -piirissä.

Tarvikkeet

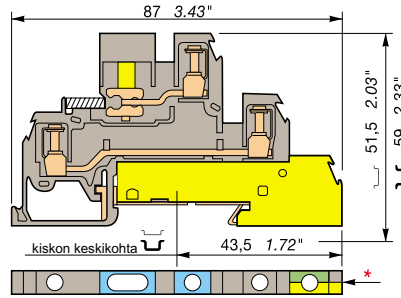


1	Päätylevy	harmaa
2	Päätyerotuslevy	
3	Erotuskappale	valkoinen
4	Koestusliitin	
5	Koestuspistoke	
6	Koottu	32 A
	siltausliitin	32 A
	(ilman IP20 kosketussuojausta)	32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
7	IDC siltaus	
8	Kokoajakisko	
9	Liitin kiskoa varten	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

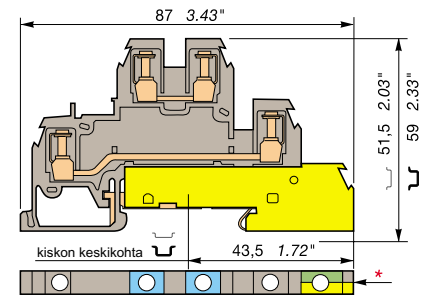
D4/6.NTLP

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



D4/6.NLP

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuoten.ro
1 piiri : "kytke nolla irti" kiskoliitännällä		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HarmaaV2	D 4/6.NTLP	0110 439.22

Väri	Malli	Tuoten.ro
1 piiri : "nolla"		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HarmaaV2	D 4/6.NLP	0110 440.07

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-4 mm ²		
	Monisäikeinen 0,2-4 mm ²		
Maadoitustanko	10 x 3 mm		

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-4 mm ²		
	Monisäikeinen 0,2-4 mm ²		
Maadoitustanko	10 x 3 mm		

Jännite	Nimellinen	Puusi	Saasteaste
	320 V (1) / 400 V (2)		
	4 kV (1) / 6 kV (2)		
	3		

Jännite	Nimellinen	Puusi	Saasteaste
	400 V		
	6 kV		
	3		

Virta	Nimellinen Oikosulku
	30 A / 480 A / 1s

Virta	Nimellinen Oikosulku
	30 A / 480 A / 1s

Johtimen koko	Nimellinen/koko	Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
	4 mm ² / A4				
		9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
		.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Johtimen koko	Nimellinen/koko	Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
	4 mm ² / A4				
		9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
		.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FED6 V2	pak. 1 mm	FED6 V2	pak. 1 mm
SCFD V2	pak. 1,5 mm	SCFD V2	pak. 1,5 mm
SCD V2		SCD V2	
AL2 (4)	halk. 2 mm	AL2 (4)	halk. 2 mm
FC2 (3)	halk. 2 mm	FC2 (3)	halk. 2 mm
BJM62 (4)	2 -nap.	BJM62 (4)	2 -nap.
BJM62 (4)	3 -nap.	BJM62 (4)	3 -nap.
BJM62 (4)	4 -nap.	BJM62 (4)	4 -nap.
BJM62 (4)	5 -nap.	BJM62 (4)	5 -nap.
BJM62 (4)	6 -nap.	BJM62 (4)	6 -nap.
BJM62 (4)	7 -nap.	BJM62 (4)	7 -nap.
BJM62 (4)	8 -nap.	BJM62 (4)	8 -nap.
BJM62 (4)	9 -nap.	BJM62 (4)	9 -nap.
BJM62 (4)	10 -nap.	BJM62 (4)	10 -nap.
AD2,5 V2		AD2,5 V2	
BO3	10 x 3 mm	BO3	10 x 3 mm
SFB1	0,5 - 35mm ²	SFB1	0,5 - 35mm ²
SFB2	16 - 35mm ²	SFB2	16 - 35mm ²

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FED6 V2	pak. 1 mm	FED6 V2	pak. 1 mm
SCFD V2	pak. 1,5 mm	SCFD V2	pak. 1,5 mm
SCD V2		SCD V2	
AL2 (4)	halk. 2 mm	AL2 (4)	halk. 2 mm
FC2 (3)	halk. 2 mm	FC2 (3)	halk. 2 mm
BJM62 (4)	2 -nap.	BJM62 (4)	2 -nap.
BJM62 (4)	3 -nap.	BJM62 (4)	3 -nap.
BJM62 (4)	4 -nap.	BJM62 (4)	4 -nap.
BJM62 (4)	5 -nap.	BJM62 (4)	5 -nap.
BJM62 (4)	6 -nap.	BJM62 (4)	6 -nap.
BJM62 (4)	7 -nap.	BJM62 (4)	7 -nap.
BJM62 (4)	8 -nap.	BJM62 (4)	8 -nap.
BJM62 (4)	9 -nap.	BJM62 (4)	9 -nap.
BJM62 (4)	10 -nap.	BJM62 (4)	10 -nap.
AD2,5 V2		AD2,5 V2	

Katkaisinta varten :

Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3.5-5.3 lb.in

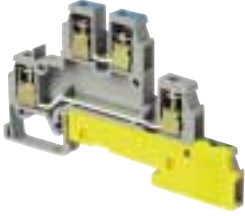
RC65 ⑤

RC65 ⑤

Huom : (1) "Läpisyöttö" ja "nolla" -piirien välillä. (2) Kahden "läpisyöttö" -piirien välillä (rinnakkain).
(3) AL2:lla varustettua lohkoa varten. (4) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus silmukkaliittimin

↳ DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).

Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johtimen koot 2,5 mm² (jaotus 5 mm) - 16 mm² (jaotus 12 mm) ovat myös standardien mukaisia. Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimelliskäyttöjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

* Sininen merkintä «nolla»-piirissä.

Kelta/vihreä merkintä «maadoitus»-piirissä.

Tarvikkeet

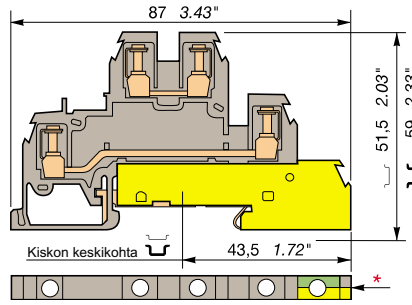
1	1 Päätylevy	harmaa
2	2 Päätyerotuslevy	
3	3 Erotuslevy	valkoinen
4	4 Koestusliitin	
5	5 Koestuspistoke	
6	6 Koottu	32 A
	siltausliitin	32 A
	(ilman IP20 kosketussuoj.)	32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
7	7 IDC siltaus	



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

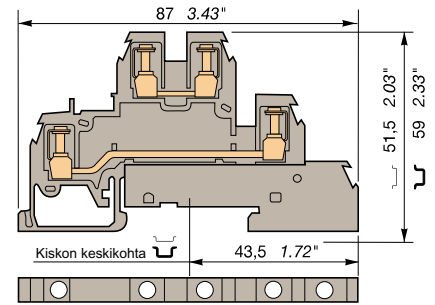
D 4/6.LLP

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



D 4/6...L

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuoten.ro	Väri	Malli	Tuoten.ro
2 piiriä : «läpisyöttö»			1 piiri : «nolla»		
1 piiri : «maadoitus» kytketty kiskoon			1 piiri : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	D 4/6.LLP	0110 441.24	Harmaa V2	D 4/6.NL	0110 447.22
			2 piiriä : «läpisyöttö»		
			Harmaa V2	D 4/6.LL	0110 442.25

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		
liitin	Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	Oikosulku	30 A	480 A/1s

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		
liitin	Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	30 A		

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten.ro				Malli	Tuoten.ro			
FED6	V2	paks. 1 mm	0116 964.12		FED6	V2	paks. 1 mm	0116 964.12	
SCFD	V2	paks. 1,5 mm	0114 117.07		SCFD	V2	paks. 1,5 mm	0114 117.07	
SCD	V2		0103 189.26		SCD	V2		0103 189.26	
AL2 (2)		halk. 2 mm	0167 319.06		AL2 (2)		halk. 2 mm	0167 319.06	
FC2 (1)		halk. 2 mm	0007 865.26		FC2 (1)		halk. 2 mm	0007 865.26	
BJM62 (2)		2 - nap.	0173 217.26		BJM62 (2)		2 - nap.	0173 217.26	
BJM62 (2)		3 - nap.	0173 218.07		BJM62 (2)		3 - nap.	0173 218.07	
BJM62 (2)		4 - nap.	0173 219.00		BJM62 (2)		4 - nap.	0173 219.00	
BJM62 (2)		5 - nap.	0173 221.22		BJM62 (2)		5 - nap.	0173 221.22	
BJM62 (2)		6 - nap.	0174 112.16		BJM62 (2)		6 - nap.	0174 112.16	
BJM62 (2)		7 - nap.	0174 113.17		BJM62 (2)		7 - nap.	0174 113.17	
BJM62 (2)		8 - nap.	0174 114.10		BJM62 (2)		8 - nap.	0174 114.10	
BJM62 (2)		9 - nap.	0174 115.11		BJM62 (2)		9 - nap.	0174 115.11	
BJM62 (2)		10 - nap.	0173 226.27		BJM62 (2)		10 - nap.	0173 226.27	
AD2,5	V2		0114 205.20		AD2,5	V2		0114 205.20	

RC65			
Huom : (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten			
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.			

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus silmuksaliittimin

DIN 3





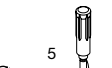

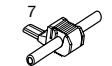
Päätypuristin	paks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	173220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101598.26

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet" ja merkinnät"

Huom.

Sopii pääasiassa lääketeollisiin laitteisiin.
DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskonyläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).
Silmukkaliittimien varustetut riviliittimet, johdinkoko 2,5 mm² (jaotus 5 mm) - 16 mm² (jaotus 12 mm) ovat myös näiden normien mukaisia.
Joidenkintarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä.
Lisätietoja saattavat tarvittaessa meiltä.
* Keita/vihreä merkintä «maa»-piirissä.

Tarvikkeet

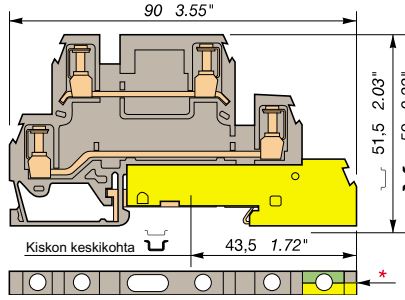
1		1 Päätylevy	harmaa
2		2 Päätyerotuslevy	
3		3 Erotuslevy	valkoinen
4		4 Koestusliitin	
5		5 Koestuspistoke	
6		6 Koottu siltausliitin	32 A
7		7 IDC siltaus	24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet" ja merkinnät"

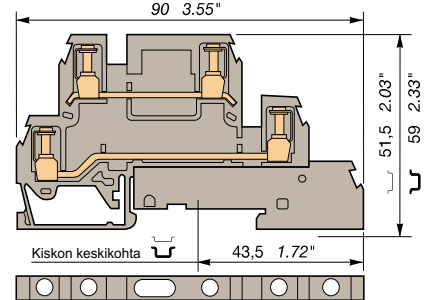
D 4/6.A.LLP



Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



D 4/6.A.LL

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
2piiriä : «läpisyöttö»			2piiriä : «läpisyöttö»		
1piiri : «maa» kytketty kiskoon			1piiri : «maa» kytketty kiskoon		
Harmaa V2	 D 4/6.A.LLP	0110 418.25	Harmaa V2	 D 4/6.A.LL	0110 419.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		
liin	Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		

Jännite		Jännite	
Nimellinen	400 V	Nimellinen	400 V
Pulssi	6 kV	Pulssi	6 kV
Saasteaste	3	Saasteaste	3

Virta		Virta	
Nimellinen	Okosuku	30 A	480 A / 1s.
Nimellinen		30 A	

Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen / koko		4 mm ² / A4		Nimellinen / koko		4 mm ² / A4	
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20	9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1	.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1


Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FEDA6 V2	paks. 1 mm 0116 965.13	FEDA6 V2	paks. 1 mm 0116 965.13
SCFD V2	paks. 1,5 mm 0114 117.07	SCFD V2	paks. 1,5 mm 0114 117.07
SCD V2	0103 189.26	SCD V2	0103 189.26
AL2 (2)	halk. 2 mm 0167 319.06	AL2 (2)	halk. 2 mm 0167 319.06
FC2 (1)	halk. 2 mm 0007 865.26	FC2 (1)	halk. 2 mm 0007 865.26
BJM62 (2)	2 - nap. 0173 217.26	BJM62 (2)	2 - nap. 0173 217.26
BJM62 (2)	3 - nap. 0173 218.07	BJM62 (2)	3 - nap. 0173 218.07
BJM62 (2)	4 - nap. 0173 219.00	BJM62 (2)	4 - nap. 0173 219.00
BJM62 (2)	5 - nap. 0173 221.22	BJM62 (2)	5 - nap. 0173 221.22
BJM62 (2)	6 - nap. 0174 112.16	BJM62 (2)	6 - nap. 0174 112.16
BJM62 (2)	7 - nap. 0174 113.17	BJM62 (2)	7 - nap. 0174 113.17
BJM62 (2)	8 - nap. 0174 114.10	BJM62 (2)	8 - nap. 0174 114.10
BJM62 (2)	9 - nap. 0174 115.11	BJM62 (2)	9 - nap. 0174 115.11
BJM62 (2)	10 - nap. 0173 226.27	BJM62 (2)	10 - nap. 0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20	AD2,5 V2	0114 205.20

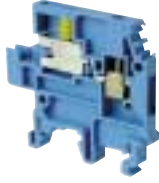
RC65 ⑤
Huom: (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

RC65 ⑤

Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

silmukkaliittimin

  DIN 1 - 3



Päätypuristin	pak.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	pak.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypurist.: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Katkaisinta varten:

Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3,5-5,3 lb.in

Tarvikkeet

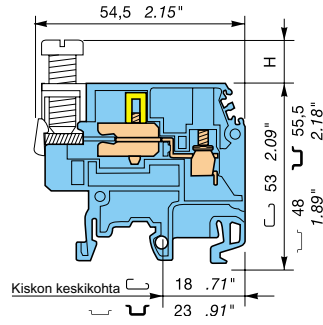
	1 Päätylevy	sininen
	2 Koestuslaite	
	3 Koestuspistoke	
	4 Kokoojakisko	
	5 Kiskon lukitus	sininen
	6 Silmukkaliitin kiskoa varten	



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MA 2,5/5.NT

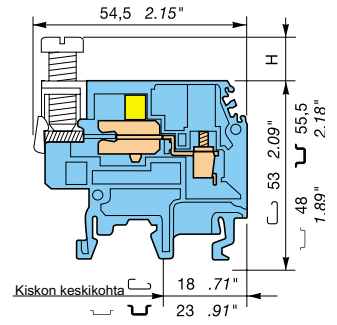
Jaotus 5 mm +0,2 (0,200")



Nollaliitinlohkon jaotus 5 mmsama kokoin MA2,5/5 riviliittimen.



M 4/6.NT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nollaliitinlohkon jaotus 6 mmsama kokoin M4/6 riviliittimen.

			
---	---	---	---

Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 M 2,5/5.NT	0125 487.06	Sininen	 M 4/6.NT	0125 117.02

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²			
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5 mm ²			

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	24 A			

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	2,5 mm ² /A3			

Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	
.39"	.14"	3,5-5,3 lb.in	

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²			18-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²			18-12 AWG

Jännite				
Nimellinen	400 V			300 V
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	32 A			25 A

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	4 mm ² /A4			12 AWG

Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
12 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	
.47"	.16"	4,4-7,1 lb.in	

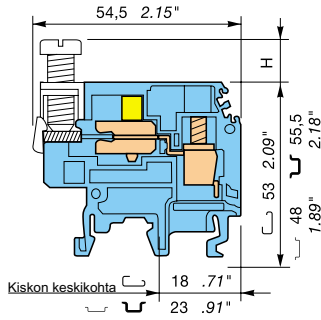
Malli		Tuotenro	Malli		Tuotenro
FEM6	pak. 2,8 mm	0128 368.10	FEM6	pak. 2,8 mm	0128 368.10
DCV	vihreä	0173 058.02	DCJ	keltainen	0173 059.03
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26	FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24	BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16	VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05	SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/12"	0168 956.06	SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/12"	0168 956.06

⑩

⑪

M 6/8.NT

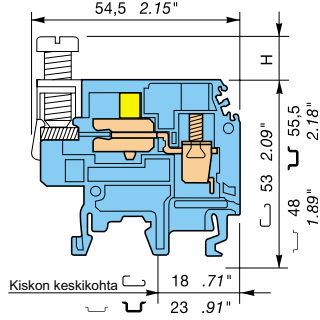
Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Nollaliitinlohkon jaotus 8 mm sama koko kuin M6/8 riviliittimen.

M 10/10.NT

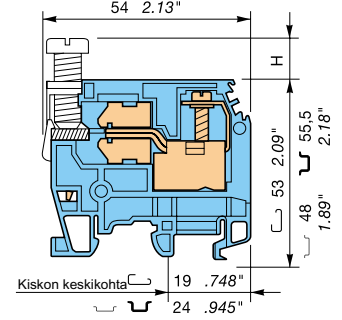
Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")



Nollaliitinlohkon jaotus 10 mm samakoko kuin M10/10 riviliittimen.

M 16/12.NT1

Jaotus 12 mm - 0,1 (0,473")



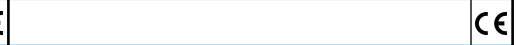
Nollaliitinlohkon jaotus 12 mm samakoko kuin >M16/8 riviliittimen.



Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	M 6/8.NT	0125 119.14



Väri	Malli	Tuotenro
Blue	M 10/10.NT	0125 121.06



Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	M 16/12.NT1	0125 593.00

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka län	Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-8 AWG
	Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		18-8 AWG

Jännite				
Nimellinen	400 V			300 V
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	41 A			50 A

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	6 mm ² /A5			8 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm		
.47"	.16-.20"	7.1-8.9 lb.in		

Malli		Tuotenro
FEM6	paks,2,8 mm	0128 368.10
DCO	oranssi	0173 060.00
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka län	Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²		18-6 AWG
	Monisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG

Jännite				
Nimellinen	400 V			300 V
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	57 A			75 A

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	10 mm ² /B6			6 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
12 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm		
.47"	.22-.24"	10.6-12.3 lb.in		

Malli		Tuotenro
FEM6	paks,2,8 mm	0128 368.10
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka län	Yksisäikeinen	2,5-25 mm ²		
	Monisäikeinen	2,5-16 mm ²		

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	76 A			

Johtimen koko				
Nimellinen/koko	16 mm ² /B7			

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		
.51"	.22"	10.6-12.3 lb.in		

Malli		Tuotenro
FEM6	paks,2,8 mm	0128 368.10
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

Katkaisinta varten :

Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti
4 mm	0,5-0,8 Nm
.16"	4.4-7.1 lb.in

Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	☐ 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Katkaisinta varten :

Suosittelut	Suosittelut
ruuvitalta	kiristysmomentti
5,5 mm	0,5-0,8 Nm
.22"	4,4-7,1 lb.in

Tarvikkeet

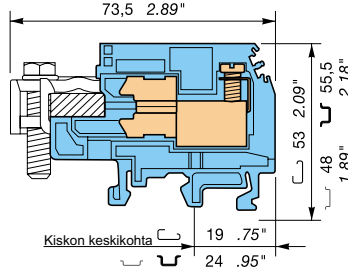
	1 Päätylevy	sininen
	2 Kokoojakisko	
	3 Kiskon lukitus	sininen
	4 Silmukkaliitin kiskoa varten	



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 16/12.NT

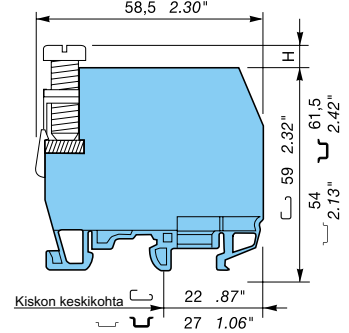
Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")






Katkaisulla varustetun nolla-riviliittimen jaotus 12 mm, samakoko kuin M16/12 riviliitin, yhteensopiva 15x6 mm kiskon kanssa.




M 35/16.NT

Jaotus 17 mm -0,1 (0,669")



Suljetun lohkon jaotus 17 mm, samakoko kuin M35/16 riviliittimen.

		CE
Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 M 16/12.NT	0125 128.15

		CE
Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 M 35/16.NT	0125 358.03

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	2,5-25 mm ²		8-4 AWG
	Monisäikeinen	2,5-16 mm ²		8-4 AWG

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	10-50 mm ²		
	Monisäikeinen	10-35 mm ²		

Jännite				
Nimellinen	400 V		300 V	
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	76 A		105 A	

Virta				
Nimellinen	125 A			

Johtimen koko				
Nimellinen / koko	16 mm ² /B7		4 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		
.55"	.22"	10.6-12.3 lb.in		

Johtimen koko				
Nimellinen / koko	35 mm ² /B9			
Kuorinta- pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	
17 mm	6,5-7 mm	2,8-3 Nm		
.67"	.26-.28"	24.6-26.1 lb.in		

Malli	Tuotenro
FEM12N	1 mm 0125 128.15
BO6	100 x 15 x 6 mm 0168 417.22
VRB6	0128 361.01
SFB3	16 - 95 mm ² 4 - 00 AWG 0168 690.10

Malli	Tuotenro
Suljettu lohko, toimitetaan päätyosan kanssa	
BO3	100 x 10 x 3 mm 0164 406.24
VRB3	0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28" 0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12" 0168 956.06

⑪ ⑰ ⑳

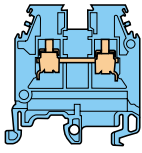
⑪ ⑰ ⑳

Riviliittimet nollapiirejä varten

Silmukkalittimien varustettuja vakioriviliittimiä sisäisellä eristetyllä rungolla voidaan käyttää nolliin.

MA 2,5/5...

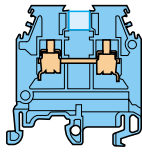
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.N 0125 486.05
 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.N.V0 0199 010.21

MA 2,5/5.1...

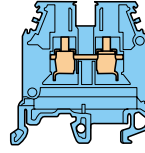
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.1.N 0125 485.04
 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.1.N.V0 0199 009.05

M 4/6...

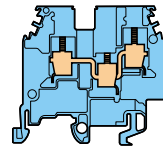
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.N 0125 116.01
 Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.N.V0 0199 002.26

M 4/6.3A...

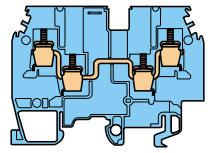
Jaotus 6 mm +0,1 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.3A.N 0125 468.22

M 4/6.4A...

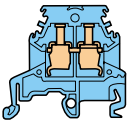
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.4A.N 0125 479.25

MS 4/6...

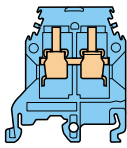
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
MS 4/6.N 0125 265.26

MS 6/8...

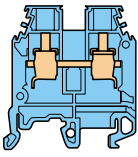
Jaotus 8 mm +0,05 (0,315")



Nimellinen johtimen koko 6 mm²
MS 6/8.N 0125 278.03

M 6/8...

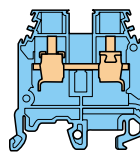
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Nimellinen johtimen koko 6 mm²
M 6/8.N 0125 118.13
 Nimellinen johtimen koko 6 mm²
M 6/8.N.V0 0199 003.27

M 10/10...

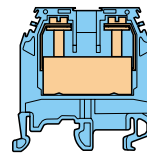
Jaotus 10 mm -0,05 (0,394")



Nimellinen johtimen koko 10 mm²
M 10/10.N 0125 120.11
 Nimellinen johtimen koko 10 mm²
M 10/10.N.V0 0199 004.20

M 16/12...

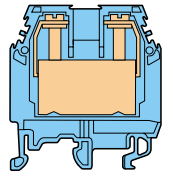
Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")



Nimellinen johtimen koko 16 mm²
M 16/12.N 0125 129.16
 Nimellinen johtimen koko 16 mm²
M 16/12.N.V0 0199 005.21

M 35/16...

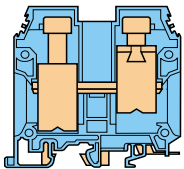
Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")



Nimellinen johtimen koko 35 mm²
M 35/16.N 0125 124.01
 Nimellinen johtimen koko 35 mm²
M 35/16.N.V0 0199 006.22

M 70/22...

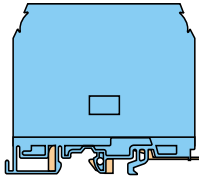
Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")



Nimellinen johtimen koko 70 mm²
M 70/22.N 0125 216.15

M 95/26...

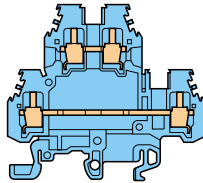
Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



Nimellinen johtimen koko 95 mm²
M 95/26.N 0125 556.12

MA 2,5/5.D2...

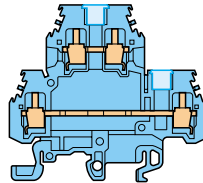
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.D2.N 0125 490.15

MA 2,5/5.D2.1...

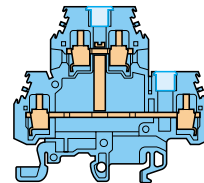
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.D2.1.N 0125 491.02

MA 2,5/5.D1.1...

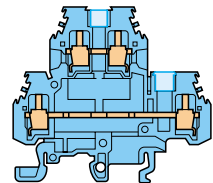
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm²
MA 2,5/5.D1.1.N 0125 530.14

M 4/6.D2.1...

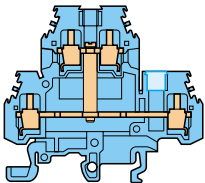
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.D2.1.N 0125 126.03

M 4/6.D1.N...

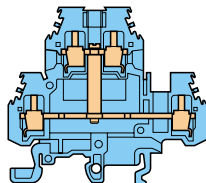
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.D1.N 0125 166.13

M 4/6.D1.1.N...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm²
M 4/6.D1.1.N 0125 204.22

**Näiden lohkojen ominaisuudet ja tarvikkeet
on määriteltävä vakioriviliittimien sivuilla**

Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin

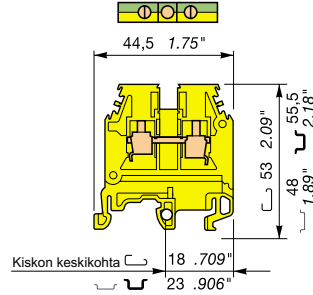
DIN 1 - 3



Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

MA 2,5/5.PI

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



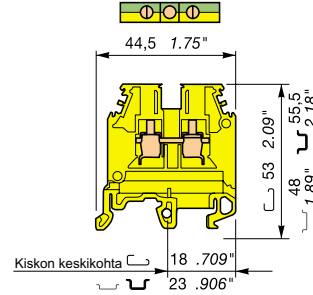
Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

MA 2,5/5.PI 0165 677.03

M 4/6.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



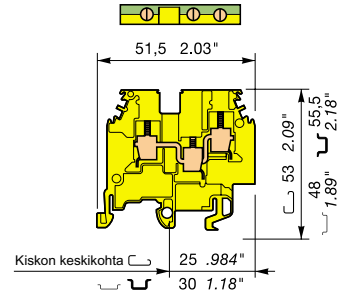
Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.PI 0165 275.00

M 4/6.3A.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.3A.PI 0165 589.24

Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA
			NFC DIN			NFC DIN			NFC DIN		
			0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.
			0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.

Oikosulkuvirta

300A/1s			480A/1s			480A/1s		
---------	--	--	---------	--	--	---------	--	--

Nimellinen johtimen koko / Koko

2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG	4 mm ² / A4	10 AWG	10 AWG	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
--------------------------	--------	--------	------------------------	--------	--------	------------------------	--------	--------

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1	9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1	9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Hyväksynät



Tarvikkeet

1	Päätylevy	keltainen
2	Päätyerotuslevy	harmaa

R Katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli Tuoten:ro
FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21
SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

⑩ lohkon sivuilla ja vain RC510-mallissa, lohkon yläosassa

Malli Tuoten:ro
FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21
SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

⑪ ⑫

Malli Tuoten:ro
FEM3A paks. 3 mm 0103 862.20

⑪ ⑫

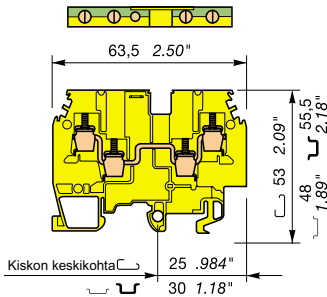
Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

M 4/6.4A.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.4A.PI 0165 590.21

Malli Tuoten:ro

IEC NFC DIN UL CSA
0,2-4 mm² 22-10 AWG 12 AWG max.
0,22-4 mm² 22-10 AWG 12 AWG max.

Oikosulkuvirta

480A/1s

Nimellinen johtimen koko / Koko

4 mm² / A4 10 AWG 12 AWG

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus Suositellu ruuvitalta Suositellu kiristysmomentti Suojaus
9,5 mm .37" 4 mm .16" 0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in IP 20 NEMA 1

Hyväksynät

Malli Tuoten:ro

FEM4A paks. 3 mm 0103 863.21

⑪ ⑫

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

IEC NFC DIN UL CSA

Oikosulkuvirta

Nimellinen johtimen koko / Koko

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus Suositellu ruuvitalta Suositellu kiristysmomentti Suojaus

Hyväksynät

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Lohkon yläosassa Lohkon sivuilla

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

IEC NFC DIN UL CSA

Oikosulkuvirta

Nimellinen johtimen koko / Koko

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus Suositellu ruuvitalta Suositellu kiristysmomentti Suojaus

Hyväksynät

Malli Tuoten:ro

Malli Tuoten:ro

Lohkon yläosassa Lohkon sivuilla

Suojamaa riviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin
 DIN 1 - 3



Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

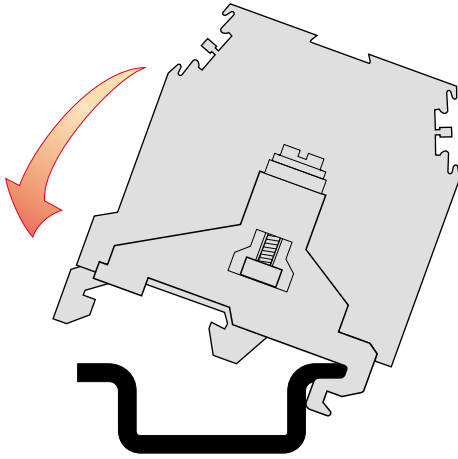
	M 6/8.PI			M 10/10.PI			M 16/12.PI					
	Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")			Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")			Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")					
Malli	Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä			Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä			Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä					
Tuoten:ro	M 6/8.PI 0165 451.21			M 10/10.PI 0165 452.22			M 16/12.PI 0165 453.23					
Ominaisuudet	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA			
Johtimen koko	NFC DIN	22-8 AWG	24-8 AWG	NFC DIN	20-6 AWG	18-6 AWG	NFC DIN	14-4 AWG	14-4 AWG			
	0,5-10 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	0,5-10 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG	2,5-25 mm ²	14-4 AWG	14-4 AWG			
Oikosulkuvirta	720A/1s			1200A/1s			1920A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko	6 mm ² / A5 8 AWG 8 AWG			10 mm ² / B6 6 AWG 6 AWG			16 mm ² / B7 4 AWG 4 AWG					
Muut ominaisuudet	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
	12 mm .47"	4-5 mm .157"-.197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	12 mm .47"	5,5-6 mm .217"-.238"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 10
Hyväksynät												
Tarvikkeet	Malli			Malli			Malli			Malli		
1 Päätylevy	keltainen			keltainen			keltainen			keltainen		
2 Päätyerotuslevy	harmaa			harmaa			harmaa			harmaa		
R Katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"												
	⑪ ⑫ ⑬			⑪ ⑫ ⑬ ⑭			⑪ ⑬ ⑭			⑪ ⑬ ⑭		

Suojamaa riviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin
 DIN 1 - 3

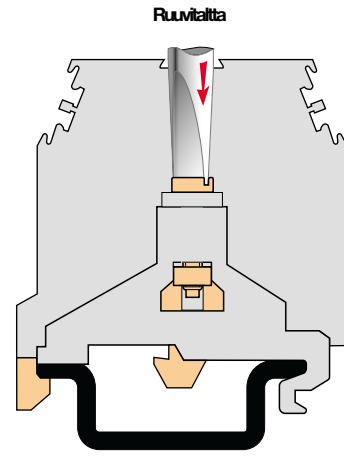
Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

	M 35/16.PI			M 70/22.PI			M 95/26.PI					
	Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")			Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")			Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")					
Malli	Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä			Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä			Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä					
Tuoten:ro	M 35/16.PI 0165 454.24			M 70/22.PI 0165 596.13			M 95/26.PI 0165 556.22					
Ominaisuudet	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA			
Johtimen koko	NFC DIN	16-0 AWG	16-0 AWG	NFC DIN	4-00 AWG	4-00 AWG	NFC DIN	2/0000 AWG	2/000 AWG max.			
	1-50 mm ²	16-2 AWG	16-2 AWG	16-95 mm ²	4-00 AWG	4-00 AWG	35-120 mm ²	2/0000 AWG	2/000 AWG max.			
Oikosulkuvirta	4200A/1s			8400A/1s			11400A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko	35 mm ² / B9 0 AWG 0 AWG			70 mm ² / B11 00 AWG 00 AWG			95 mm ² / B12 0000 AWG 000 AWG					
Muut ominaisuudet	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
	17 mm .669"	6,5-7 mm .255"-.276"	2,8-3 Nm 24.3-26.1 lb.in	IP 10	25mm .98"	Kuusiokoloavain 6mm.236"	6-7Nm 52-61 lb.in	IP10	26mm 1.02"	Kuusiokoloavain 6mm.236"	8,5-9,5Nm 74-83 lb.in	IP20 NEMA1
Hyväksynät												
Tarvikkeet	Malli			Malli			Malli			Malli		
1 Päätylevy	keltainen			keltainen			keltainen			Suljettu lohko		
2 Päätyerotuslevy	harmaa			harmaa			harmaa					
R Katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"												
	⑪ ⑬ ⑰ ⑱			⑪ ⑰ ⑱			⑪ ⑰ ⑱			⑪ ⑰ ⑱		

Asennuskiskoon ruuvatut riviliittimet: ohjeet

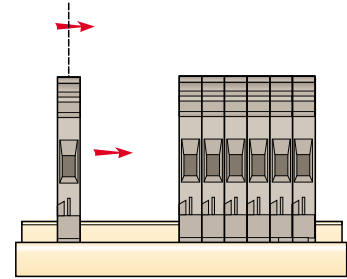


1. Aseta lohko asennuskiskolle



2. Ruuvaa lohkon keskusta alas jalustan kiristämiseksi

Ruuvatut lohkot pääsevät liukumaan kiskolla.



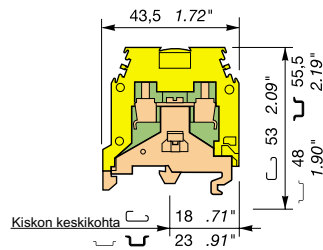
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



MA 2,5/5.P

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Malli Tuoten:ro

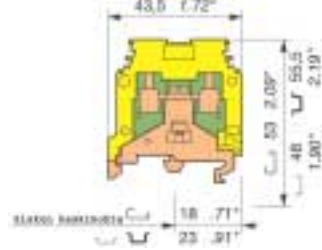
Vihreä-keltainen

MA 2,5/5.P	0165 488.27
MA 2,5/5.P.V0	0195 488.16

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin MA2,5/5-riviliittimellä.

M 4/6.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

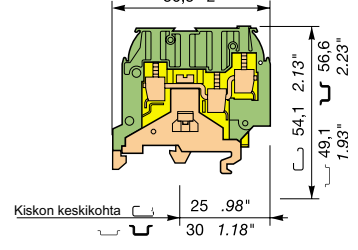
Vihreä-keltainen

MA 4/6.P	0165 113.16
MA 4/6.P.V0	0195 113.05

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6-riviliittimellä.

M 4/6.3A.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen - UL 94 V0

M 4/6.3A.P.V0	0195 637.12
---------------	-------------

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6.3A-riviliittimellä.

Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	Monisäikeinen	MA 2,5/5.P			M 4/6.P			M 4/6.3A.P					
				IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL hakemus	CSA hakemus			
0,2-4 mm ²				22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.			
0,22-2,5 mm ²				22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.			
300A/1s							480A/1s			480A/1s					
Nimellinen johtimen koko/Koko				2,5 mm ² /A3	12 AWG	12 AWG	4 mm ² /A4	10 AWG	10 AWG	4 mm ² /A4	10 AWG	12 AWG			
Muut ominaisuudet				Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
				10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	

Hyväksynät

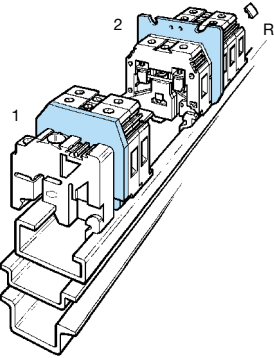


Tarvikkeet

	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
1 Päätylevy	FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21	FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21	FEM3AP V0	vihreä paks. 3 mm 0199 876.26
	FEM6 V0	paks. 2,8 mm 0199 305.02	FEM6 V0	paks. 2,8 mm 0199 305.02		
2 Päätyerotuslevy	SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03	SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03		
Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain		3,5 mm .14" / 0,6 Nm 5.5 lb.in		4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in		4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in
R Kts. kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"		(10) (12)		(11) (12)		(11) (12)

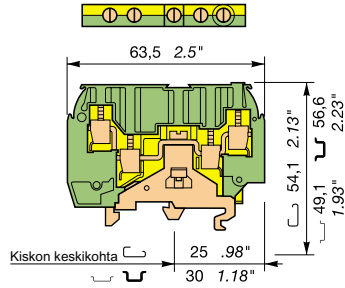
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



M 4/6.4A.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

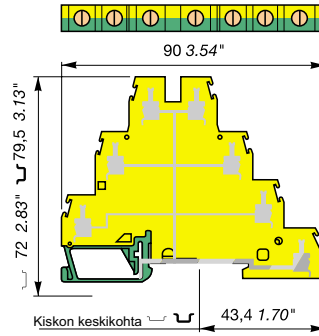
Vihreä-keltainen - UL94V0

M 4/6.4A.P.V0 0195 638.23

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M4/6,4A** -riviliittimellä.

D 4/6.P.T1

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen - UL94V0

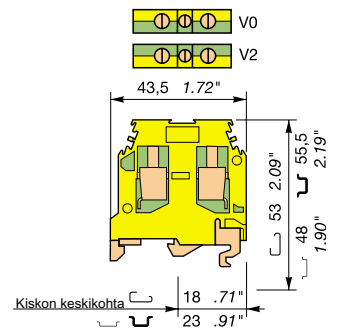
D 4/6.P.T1 0199 220.00

vain DIN 3

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **D4/6.T...** -riviliittimellä.

M 6/8.P

Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

M 6/8.P 0165 114.17

M 6/8.P.V0 0195 114.06

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M6/8** -riviliittimellä.

Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	Monisäikeinen
0,22-4 mm ²			

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,22-4 mm ²	24-10 AWG	24-10 AWG

IEC NFC-DIN	UL	CSA
0,5-10 mm ²	24-8 AWG	24-8 AWG

Oikosulkuvirta
480A/1s

4 mm ² /A4	10 AWG	12 AWG

4 mm ² /A4	10 AWG	10 AWG

6 mm ² /A5	8 AWG	8 AWG

Nimellinen johtimen koko / Koko

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	4-5 mm .16" - .20"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	

Hyväksynnät

Tarvikkeet

1 Päätylevy	keltainen
2 Päätyerotuslevy	harmaa

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti avain R Katsoluetelikon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli Tuoten:ro

FEM4AP V0 vihreä paks. 3 mm 0199 879.01

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in
(1) (2)

Malli Tuoten:ro

suljettu lohko

RC65 (5)

Malli Tuoten:ro

FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21

FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02

SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in
(1) (2)

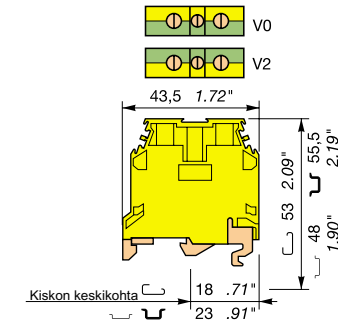
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



M 10/10.P

Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

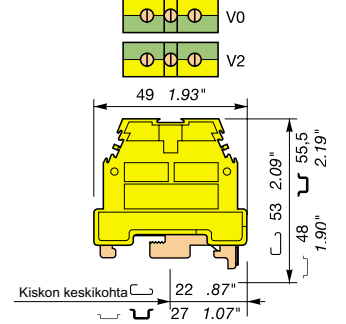
M 10/10.P 0165 115.10

M 10/10.P.V0 0195 115.07

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M 10/10** -riviliittimellä.

M 16/12.P

Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

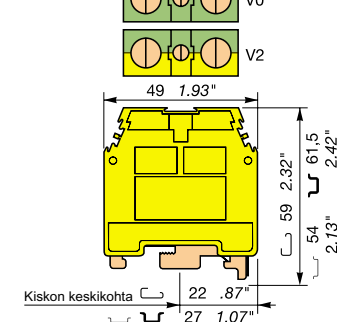
M 16/12.P 0165 130.23

M 16/12.P.V0 0195 130.12

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M 16/12** -riviliittimellä.

M 35/16.P

Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

M 35/16.P 0165 111.14

M 35/16.P.V0 0195 111.03

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M 35/16** -riviliittimellä.

Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	Monisäikeinen
0,5-16 mm ²			

IEC NFC-DIN	UL	CSA
0,5-16 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG

IEC NFC-DIN	UL	CSA
4-25 mm ²	14-4 AWG	10-6 AWG

IEC NFC-DIN	UL	CSA
4-50 mm ²	8-0 AWG	6-4 AWG

Oikosulkuvirta
1200A/1s

10 mm ² /B6	6 AWG	6 AWG

16 mm ² /B7	4 AWG	6 AWG

35 mm ² /B9	0 AWG	4 AWG

Nimellinen johtimen koko / Koko

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	5,5-6 mm .22" - .24"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,4 lb.in	

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,4 lb.in	

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
17 mm .67"	8 mm .32"	2,8-3 Nm 24,9-26,7 lb.in	

Johtimen kuorintapuuks	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
17 mm .67"	8 mm .32"	2,8-3 Nm 24,9-26,7 lb.in	

Hyväksynnät

Tarvikkeet

1 Päätylevy	keltainen
2 Päätyerotuslevy	harmaa

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti avain R Kts.luettelikon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli Tuoten:ro

SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in
(12) (17) (26)

Malli Tuoten:ro

SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

5,5 mm .22" / 1,0 Nm 9.0 lb.in
(12) (17) (26)

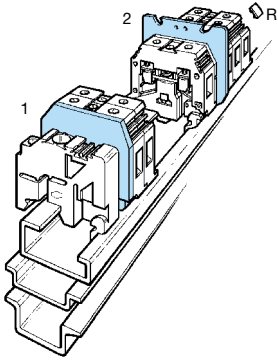
Malli Tuoten:ro

suljettu lohko

5,5 mm .22" / 1,0 Nm 9.0 lb.in
(13) (17) (26)

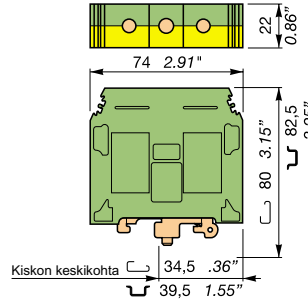
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3 (37,5x15)



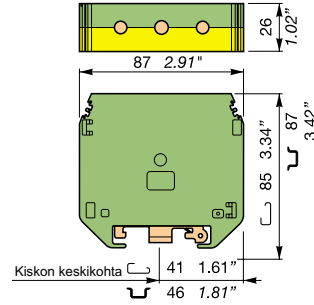
M 70/22.P

Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")



M 95/26.P

Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen

M 70/22.P 0399 024.23

Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen

M 95/26.P 0399 176.00

Ominaisuudet

		IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA			
Johtimen koko		NFC-DIN	hakemus	6-000 AWG	NFC-DIN	hakemus	hakemus			
Silmukka-	Yksisäikeinen	16-95 mm ²	6-000 AWG	6-000 AWG	35-120 mm ²	0000 AWG	0000 AWG			
liitin	Monisäikeinen	16-70 mm ²	6-000 AWG	6-000 AWG	35-95 mm ²					
Oikosulkuvirta		8400A/1s		6600A/1s	11400A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko		70 mm ² /A11	000 AWG	00 AWG	95 mm ² /B12	0000 AWG	0000 AWG			
Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristismomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristismomentti	Suojaus	
		25 mm .98"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	6 Nm 52-61 lb.in	IP 20	26 mm 1.02"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	8,5-9,5 Nm 75-84 lb.in	IP 20	

Hyväksynät



Tarvikkeet

- 1 Päätylevy keltainen
2 Päätysterotuslevy harmaa kiskolla
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli Tuotenro

suljettu lohko

Suosittelut ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain
Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in



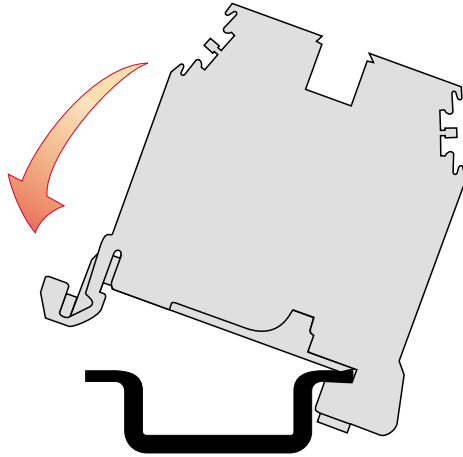
Malli Tuotenro

suljettulohko

Suosittelut ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain
halk. 4 mm .157" / 2 Nm 17.7 lb.in

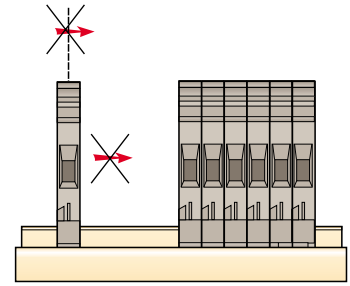


Asennuskiskoon napsautetut riviliittimet: ohjeet



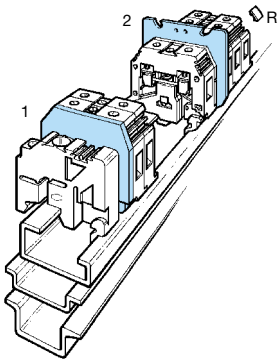
Napsauta lohko asennuskiskolle

Napsautettavat riviliittimet eivät pääse liukumaan asennuskiskolla.



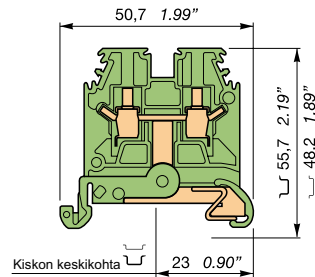
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 3



D 2,5/5.P

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Kiskon keskikohta 23 0.90"

Kiinnitys kiskolle jousella.

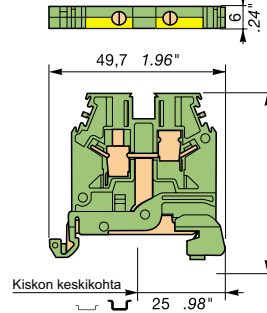
Malli Tuoten:ro

Vihreä runko / keltaiset merkinnät

D 2,5/5.P 0165 909.05

D 4/6.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kiskon keskikohta 25 .98"

Malli Tuoten:ro

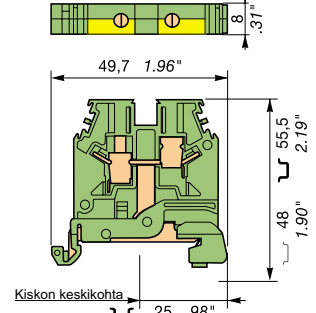
Vihreä-keltainen

D 4/6.P 0165 809.01
D 4/6.P.V0 0299 838.04

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6-riviliittimellä.

D 6/8.P

Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Kiskon keskikohta 25 .98"

Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

D 6/8.P 0165 830.21
D 6/8.P.V0 0199 553.22

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M6/8-riviliittimellä.

Ominaisuudet

Johtimen koko

Silmukka-liitin Yksisäikeinen

Monisäikeinen

IEC NFC-DIN UL CSA

0,2-4 mm²

0,22-2,5 mm²

300 A/1s

IEC NFC-DIN UL CSA

0,2-4 mm² hakemus 24-12 AWG hakemus 24-12 AWG

0,22-4 mm² hakemus 24-12 AWG hakemus 24-12 AWG

480A/1s

IEC NFC-DIN UL CSA

0,2-10 mm² hakemus 24-8 AWG hakemus 24-8 AWG

0,22-6 mm² hakemus 24-8 AWG hakemus 24-8 AWG

720A/1s

Nimellinen johtimen koko / Koko

2,5 mm² / A3

4 mm²/A4 12 AWG 12 AWG

6 mm²/A5 8 AWG 8 AWG

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus

10 mm .39" 3,5 mm .14" 0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in

Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus

9,5 mm .37" 4 mm .16" 0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in

Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus

12 mm .47" 4-5 mm .16" - .20" 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in

Hyväksynnät

CE Ex

CE Ex

CE Ex

Tarvikkeet

1 Päätylevy keltainen

2 Päätysterotuslevy harmaa

Malli Tuoten:ro

FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21

FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02

SCF6 paks. 3,0 mm 0118 707.03

Malli Tuoten:ro

FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21

FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02

SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

Malli Tuoten:ro

FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21

FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02

SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiväin

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

⑩ sivulla, RC510 vain yläosassa

⑪ ⑫

⑪ ⑫

Suojamaa + nolla riviliittimet

Maatto kytketty asennuskiskoon ja linkitetty nollalohkon kanssa

silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



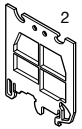
Päätypuristin	pak.s.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	pak.s.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

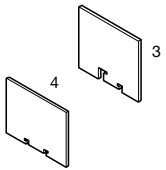
Maattolohkot, kytkentä asennuskiskoon:

	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
M 10/10.PE.N	4 mm .16"	0,8 Nm 7.1 lb.in
M 16/12.PE.N	5,5 mm .22"	1 Nm 8.8 lb.in

Tarvikkeet



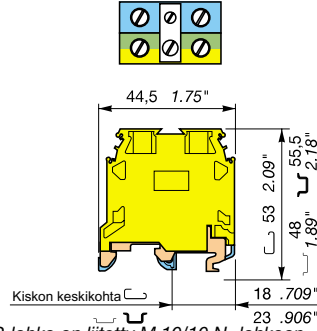
- 1 Päätylevy
- 2 Päätyerotuslevy harmaa
- 3 Päätyerotuslevy harmaa
- 4 Päätyerotuslevy harmaa



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 10/10.PE.N

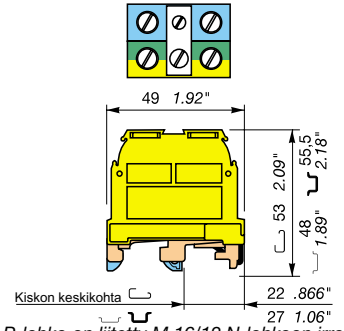
Jaotus 20 mm -0,2 (0,787")



M 10/10.P-lohko on liitetty M 10/10.N-lohkokoon irrotettavan sitauksen kautta.

M 16/12.PE.N

Jaotus 24 mm -0,2 (0,945")



M 16/12.P-lohko on liitetty M 16/12.N-lohkokoon irrotettavan sitauksen kautta.



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	M 10/10.PE.N	0165 683.22



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen runko	M 16/12.PE.N	0165 680.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5 - 16 mm ²			
	Monisäikeinen	0,5 - 10 mm ²			

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	2,5 - 25 mm ²			
	Monisäikeinen	2,5 - 16 mm ²			

Jännite	
Nimellinen	630V
Pulssi	8 kV
Saasteaste	3

Jännite	
Nimellinen	800 V
Pulssi	8 kV
Saasteaste	3

Virta	
Nimellinen	57 A
oikosulku	1200 A/1s

Virta	
Nimellinen	76 A
oikosulku	1920 A/1s

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm ² /B6		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
12 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.47"	.22"	10.6-12.3 lb.in	

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	16 mm ² /B7		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.55"	.22"	10.6-12.3 lb.in	

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
SCFM6	(1)	pak.s. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1	(1)	pak.s. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3	(1)	pak.s. 2,4 mm	0103 620.01

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
SCFM6	(1)	pak.s. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1	(1)	pak.s. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3	(1)	pak.s. 2,4 mm	0103 620.01

Huom: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella ja yhdistetty nollalohkon kanssa

silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	☐ 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet : katso luettelon kohta : "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Suojamaalohkot, kytkentä asennuskiskoon :

Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
5,5 mm	1 Nm
.22"	8.8 lb.in

Tarvikkeet

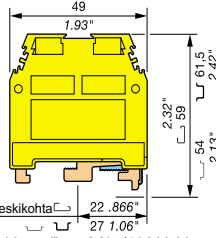
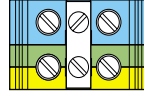
1 Päätylevy



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 35/16.PE.N

Jaotus 32 mm -0,2 (1,26")



GTABS(181.4r^{co})>M35/16.P-lohkonliitetty M35/16.N-lohkkoon liotettavan hyppyjohtimen kautta.



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	M 35/16.PE.N	0165 575.25

Väri	Malli	Tuotenro

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	4-50 mm ²			
liitin Monisäikeinen	4-35 mm ²			

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen				
liitin Monisäikeinen				

Jännite

Nimellinen	800V		
Pulssi	8 kV		
Saasteaste			

Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	125 A		
oikosulku	4200 A/1s		

Virta

Nimellinen			
oikosulku			

Johtimen koko

Nimellinen/koko	35 mm ² /B9		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
17 mm	7 mm	2,8-3 Nm	
.67"	.32"	24.6-26.1 lb.in	

Johtimen koko

Nimellinen/koko			
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus

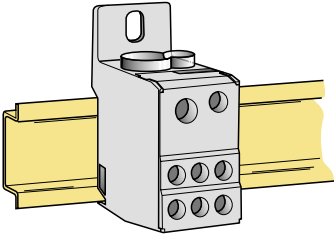
Malli	Tuotenro
Suljettu riviliitin	

Malli	Tuotenro

⑪ ⑬ ⑰ ⑳

Yksinapaiset jakelulohkot

DIN 3



BADH	paks.12mm	0116 900.27
BAM	paks.9,1mm	0103 002.26
BADL	paks.9,0mm	0199 408.02

Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 PR30 35 x 7,5 x 1 0173 220.05
 PR4 35 x 15 x 2,3 0168 500.12
 PR5 35 x 15 x 1,5 0101 598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

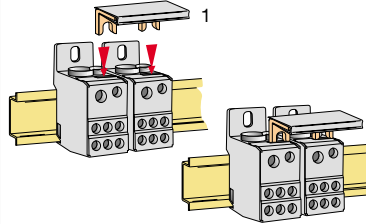
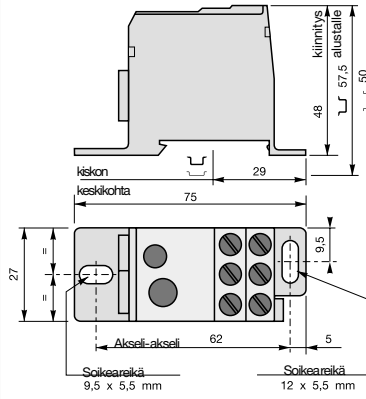
Ominaisuudet

Nimellisjännite	600 V
Nimellisvirta	125 A
Vasemman syöttöjohtimen koko	10 - 35 mm ²
Oikean syöttöjohtimen koko	6 - 16 mm ²
Suosittelut kiristysmomentti	3,5 Nm
Suosittelut momenttiavain	Kuusiokoloav. 4mm
Lähdöt	4 x 2,5 - 16 mm ²
heloilla ilman heloja	6 x 2,5 - 16 mm ²
Suosittelut kiristysmomentti	2 Nm
Ruuvitaltta	Posidrive Z2

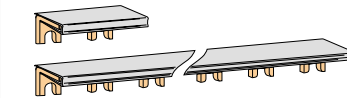
Tarvikkeet

1	Siltausliitin		
2	Kisko	16 x 5 mm	160 A

BRU 125 A



Kiinnitettyä kiskolle (DIN3) tai alustalle (M5-ruuvi)
 Väri:harmaa



Siltausliitin: 2 liitosta 20 mm² tai 8 liitosta 20 mm² (leikattava)



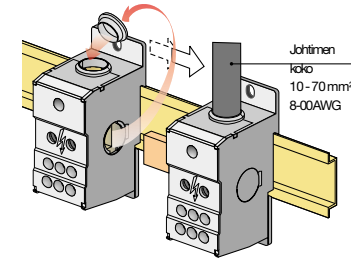
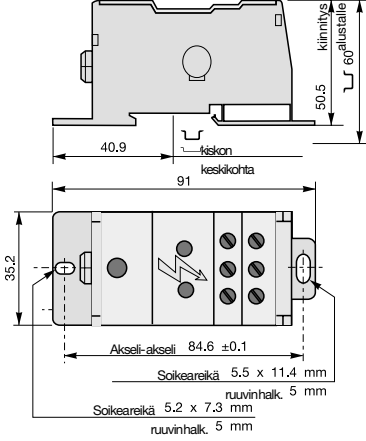
Malli	Tuoten:ro
Harmaa runko	
BRU 125 A	0356 204.11

IEC	UL hakemus	CSA hakemus
600 V	600 V	600 V
125 A	125 A	125 A
10 - 35 mm ²	8 - 2 AWG	8 - 2 AWG
6 - 16 mm ²	10 - 6 AWG	10 - 6 AWG
3,5 Nm	31 lb.in	31 lb.in
Kuusiokoloav. 4mm	Kuusiokoloav. 4mm	Kuusiokoloav. 4mm
4 x 2,5 - 16 mm ²	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
6 x 2,5 - 16 mm ²	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
2 Nm	17,6 lb.in	17,6 lb.in
Posidrive Z2	tai litteä	

Paino
137 gr
0.3 lb

Malli	Tuoten:ro
PCF.1.2	2 liitosta 0356 205.12
PCF.1.8	8 liitosta 0356 206.13

BRU 160 A



Kiinnitettyä kiskolle (DIN3) tai alustalle (M5-ruuvi)
 Väri:harmaa



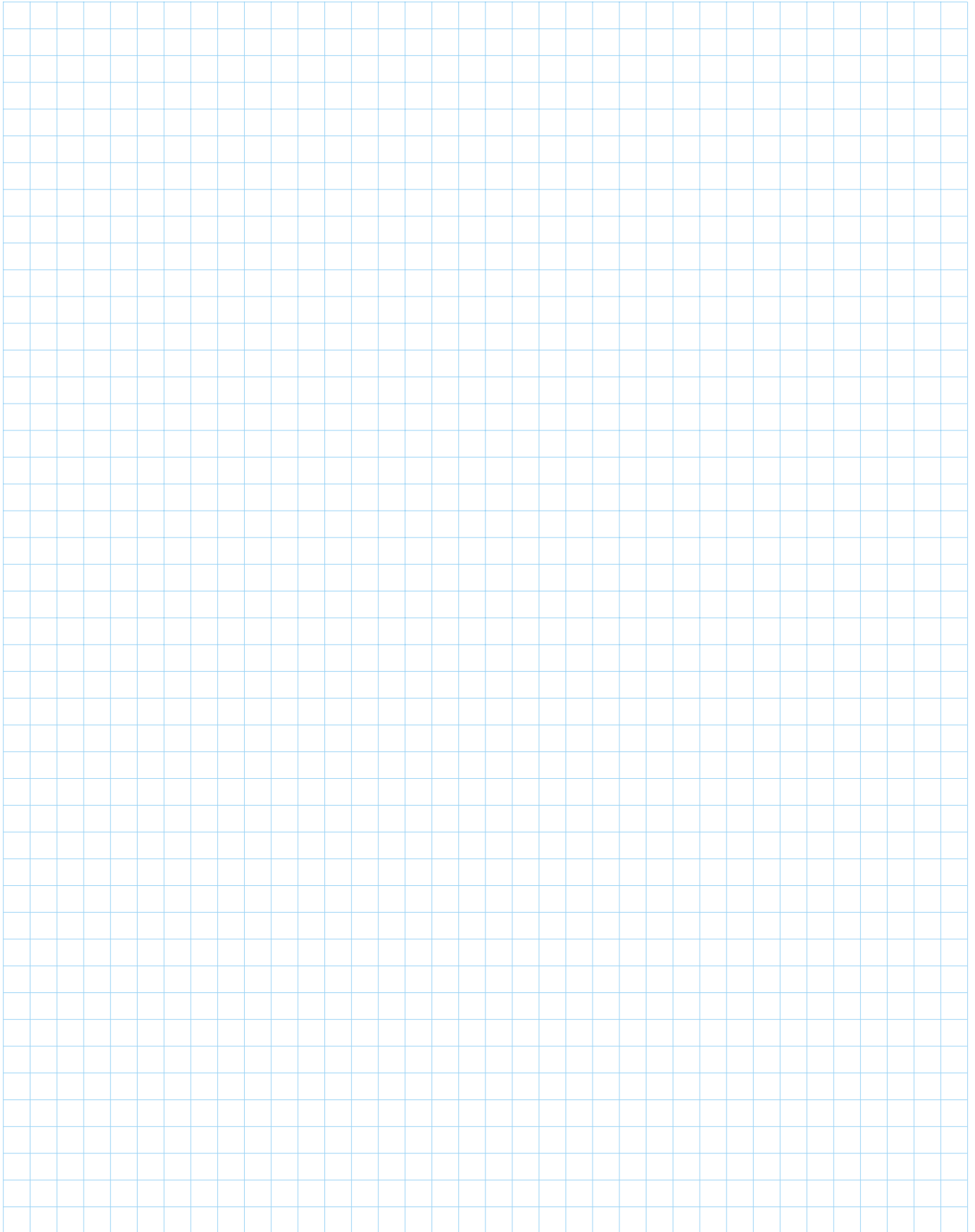
Malli	Tuoten:ro
Harmaa runko	
BRU 160 A	0356 200.21

IEC	UL hakemus	CSA hakemus
600 V	600 V	600 V
160 A	160 A	160 A
10 mm ²	8 AWG	8 AWG
70 mm ²	00 AWG	00 AWG
4 Nm	35 lb.in	35 lb.in
6 litteä 5 mm	6 litteä 5 mm	6 litteä 5 mm
6 x 2,5 - 16 mm ²	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
2 Nm	17,6 lb.in	17,6 lb.in

Paino
234 gr
0.516 lb

Malli	Tuoten:ro
BO 16/5	2 nap. 0356 201.16
BO 16/5	3 nap. 0356 202.17
BO 16/5	4 nap. 0356 203.10

Muistiinpanot



Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin silmukkaliittimiin

↳ ↳ DIN 1 - DIN 3



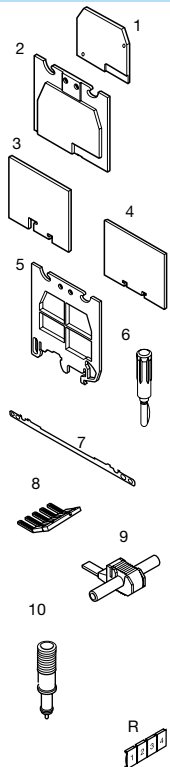
Päätypuristin	↳ paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	↳ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihion	0173 220.05
Kisko	↳ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↳ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihion	0101 598.26
Kisko	↳ 32 x 15	PR1Z2		0163 050.04

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

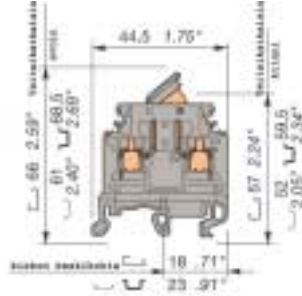


1	Päätylevy	harmaa oranssi beige
2	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa sininen beige
3	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Päätyerotuslevy	harmaa
6	Koestuspistoke	
7	Maadoitusliitin	
8	Kampamainen siltausliitin	
9	IDC siltaus	
10	Koestuslaite	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MA 2,5/5.SNB

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	MA 2,5/5.SNB	0115 504.15

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ² 0,5-2,5 mm ²	22-12 AWG 22-12 AWG	22-12 AWG 22-12 AWG

Jännite

	320 V	150 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorinta pituus	Suosittel ruuvitalta 3,5 mm .138"	Suosittel kristysmomentti 0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

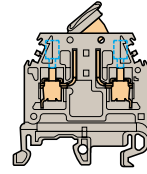
Malli		Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04
SCFM6	paks. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1 (1) ↳	paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1) ↳, ↳, ↳	paks. 2,4 mm	0103 620.01
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15
PC5 30 A	2 nap.	0113 542.10
PC5 30 A	10 nap.	0113 544.12

⑩ Lohkon sivuilla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella

Huom: (1) Päätyos ja erotuslevy napsautetaan kiinni kiskoille.

MA 2,5/5.SNB

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella – Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	MA 2,5/5.SNB	0115 509.22

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ² 0,5-2,5 mm ²	22-12 AWG 22-12 AWG	22-12 AWG 22-12 AWG

Jännite

	320 V	150 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

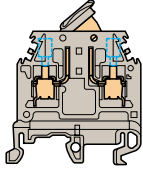
Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorinta pituus	Suosittel ruuvitalta 3,5 mm .138"	Suosittel kristysmomentti 0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04
SCFM6	paks. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1 (1) ↳	paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1) ↳, ↳, ↳	paks. 2,4 mm	0103 620.01
FC2	2,0 mm	0007 865.26
CBM5	halk. 0,5 mm	0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15
PC5 30 A	paks. 2 nap.	0113 542.10
PC5 30 A	10 nap.	0113 544.12

⑩ lohkon sivuilla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella

MA 2,5/5.SNBTA

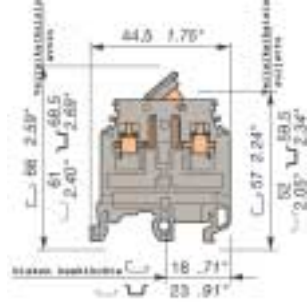
Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella –
Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2,3 mm / 0,090"

M 4/6.SNBT...

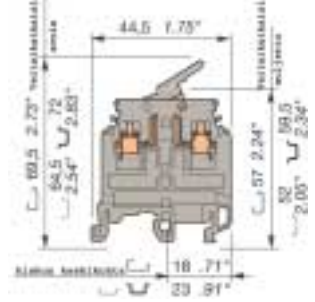
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella –
Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / .079"

M 4/6.SNB

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytkinliitäntä pitkällä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	MA 2,5/5.SNBTA	0115 505.16

Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	M 4/6.SNBT1	0115 438.12
Hamaa/BeigeV0	M 4/6.SNBT2	0115 441.15

Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	M 4/6.SNB	0115 686.13
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SNB	0105 053.22
BeigeV0/Beige	M 4/6.SNB.V0	0195 686.14

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-2,5 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	320 V	600 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Jännite			
Nimellinen	320 V	300 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Jännite			
Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A	15 A	10 A

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .16"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04
SCFM6	paks. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm	0103 620.01
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15
PC5 30 A	2nap.	0113 542.10
PC5 30 A	10nap.	0113 544.12

Malli		Tuoten:ro
FEM62	paks. 3 mm	0114 994.07
SCFM6	paks. 3 mm	0114 825.05
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm	0103 620.01
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15
PC61 35 A	10 nap.	0163 311.22
AD2,5		0114 205.20

Malli		Tuoten:ro
FEM62	paks. 3 mm	0114 994.07
FEM62	paks. 3 mm	0103 612.25
FEM62 V0	paks. 3 mm	0194 994.00
SCFM6	paks. 3 mm	0114 825.05
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm	0103 620.01
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15
PC61 35 A	10 nap.	0163 311.22
AD2,5		0114 205.20
DCJ	keltainen	0173 059.03

⑩ ohjon sivuilla ⑥ C510 veitsikatkaisimella

Huom. (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

⑩ Lohkon sivuilla ⑥ RC810 veitsikatkaisimella

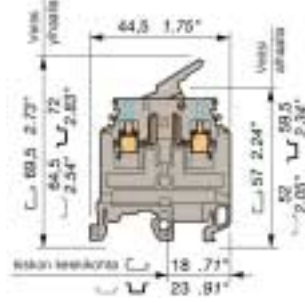
⑩ Lohkon sivuilla

Katkaisulla varustetut riviliittimet raskaaseen käyttöön silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

M 4/6.SNBT...

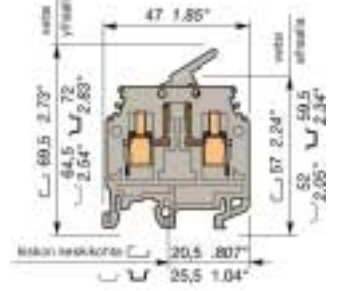
Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



M 4/6.SNB kahdella koestusliitinruuvilla halk. 2 mm / .079", (SNBT4).
6 mm lohko : kytkinliitäntä pitkällä veitsikahvalla, varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / .090" (SNBT23).

M 6/8.SNB

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")



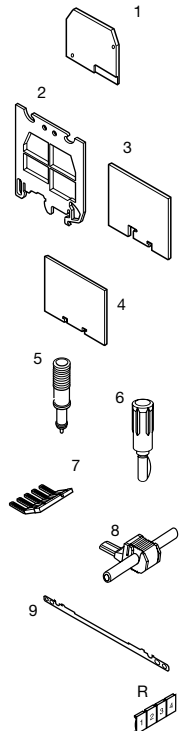
8 mm lohko - kytkimen liitäntä pitkällä veitsikahvalla

Päätypurist. paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM		0103002.26
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4		0168500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101598.26
Kisko 32 x 15	PR12Z		0163050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

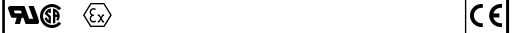
Tarvikkeet



Nro	Nimi	Väri	Malli	Tuoten:ro
1	Päätylevy	harmaa oranssi beige	FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
2	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa	FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25
3	Päätyerotuslevy	harmaa	SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
4	Päätyerotuslevy	harmaa	SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04
5	Koestuslaite		SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01
6	Koestuspistoke		FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
7	Sitaaliinikampa		PC61	35 A 10 napaa 0163 311.22
8	IDC-sitaus		AD2,5	0114 205.20
9	Suojamaaniliitin		CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
			CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
R	Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

(1) Lohkon sivuilla

Note: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiskoille.
(2) Liitäntä kiristetään johdon kanssa tai ilman johtoa.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SNBT4	0115 687.14
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SNBT4	0105 054.23
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SNBT23	0115 495.04

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	

Jännite			
Nimellinen	320 V	300 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	

Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	4 mm ² / A4	10 AWG	

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 (2) NEMA 1

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	M 6/8.SNB	0115 688.25
Oranssi/Oranssi	M 6/8.SNB	0105 055.24
Beige V0/Beige	M 6/8.SNB V0	0195 688.26

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	15 A	20 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	6 mm ² / A5	10 AWG	12 AWG

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
12 mm .47"	4-5 mm .16"- .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Nro	Nimi	Väri	Malli	Tuoten:ro
			FEM8	paks. 3 mm 0113 373.26
			FEM8	paks. 3 mm 0103 230.02
			FEM8 V0	paks. 3 mm 0193 373.27
			SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
			SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04
			SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01
			DCO	oranssi 0173 060.00
			FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
			PC8	50 A 2 napaa 0116 538.17
			PC8	50 A 3 napaa 0116 539.10
			PC8	50 A 4 napaa 0116 540.25
			PC8	50 A 10 napaa 0163 313.24
			AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivuilla

Riviliittimet veitsikatkaisin silmukkaliittimin

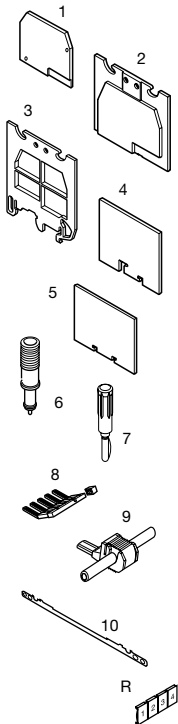
↳ ↳ DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. ↳ paks.9,1mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko ↳ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173 220.05
Kisko ↳ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko ↳ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101 598.26
Kisko ↳ 32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

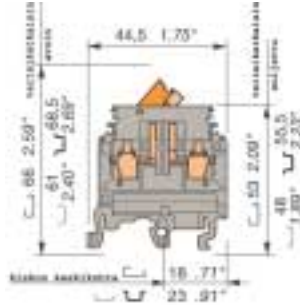


1	Päätylevy	harmaa oranssi sininen
2	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa
3	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Päätyerotuslevy	harmaa
6	Koestuslaite	
7	Koestuspistoke	
8	Kamptyyppinen siltausliitin	
9	IDC-siltaus	
10	Maadoitusliitin	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.SN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytinliitäntä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Punainen/oranssi	M 4/6.SN	0105 134.10
Sininen/oranssi	M 4/6.SN	0125 214.13
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SN2	0105 022.13
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SN3	0115 404.11

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite

	400 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

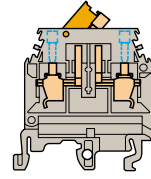
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta 4 mm .157"	Suosittel kristysmomentti 0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 126.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0128 368.10
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 ↳	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 ↳	paks. 2,4 mm 0103 620.01
DCJ	keltainen 0173 059.03
FC2 (1)	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61 35 A	10 nap. 0163 311.22
AD2,5 24 A	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑩ Lohkon sivuilla
Huom. (1) DCJ:llä varustettua lohkoa varten

M 4/6.SNT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M 4/6.SN, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,1.079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/oranssi	M 4/6.SNT	0115 215.12
Sininen/oranssi	M 4/6.SNT	0125 215.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite

	400 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta 4 mm .157"	Suosittel kristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 ↳	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 ↳	paks. 2,4 mm 0103 620.01
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61 35 A	10 nap. 0163 311.22
AD2,5 24 A	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑩ Lohkon sivuilla

Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin silmukkaliittimin

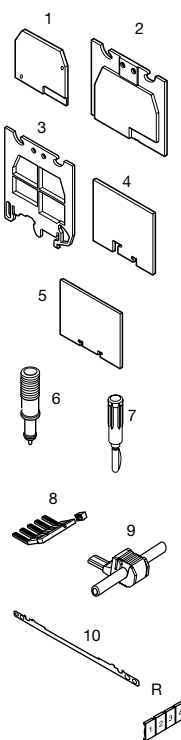
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist.	↪	paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↪	paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	↪	32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

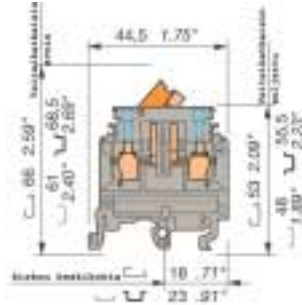


1	Päätylevy	harmaa oranssi
2	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa
3	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Päätyerotuslevy	harmaa
6	Koestuslaite	
7	Koestuspistoke	
8	Kampamainen siltausliitin	
9	IDC-siltaus	
10	Maadoitusliitin	

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.SNTA

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M 4/6.SN, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / 0,091"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/oranssi	M 4/6.SNTA	0115 466.16

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²			20-12 AWG
	Monisäikeinen	0,5-4 mm ²			20-12 AWG

Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	10 A		10 A
------------	------	--	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	Suojaus
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

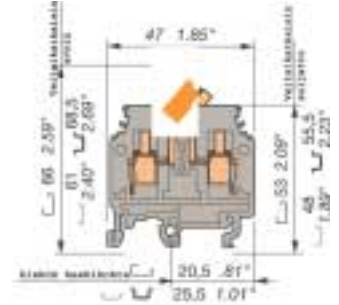
Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01
PC61	35 A 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	24 A 0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑪

Lohkon sivuilla

M 6/8.SN...

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



8 mm lohko - kytkinliitäntä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Oranssi/Oranssi	M 6/8.SN2	0105 023.14
Harmaa/Harmaa	M 6/8.SN3	0115 405.12

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			22-8 AWG
	Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			22-8 AWG

Jännite

Nimellinen	400 V	600 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	16 A	20 A	
------------	------	------	--

Johtimen koko

Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	Suojaus
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
12 mm .472 "	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8	paks. 3 mm 0113 373.26
FEM8	paks. 3 mm 0103 230.02
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01
DCO	oranssi 0173 060.00
FC2 (1)	halk. 2 mm 0007 865.26
PC8	50 A 2 nap. 0116 538.17
PC8	50 A 3 nap. 0116 539.10
PC8	50 A 4 nap. 0116 540.25
PC8	50 A 10 nap. 0163 313.24
AD2,5	24 A 0114 205.20

⑪

⑰

Lohkon sivuilla

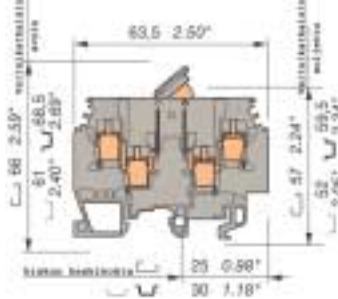
Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisin

Kaksoissilmukkaliitin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

M 4/6.SNBT.4A

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SNBT.4A	0115 480.11
Beige V0	M 4/6.SNBT.4A.V0	0195 480.12

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	

Jännite

Nimellinen	320 V	600 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	10 A	10 A	
------------	------	------	--

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157 "	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypurist	paks.9,0mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	☐ 32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

1	1 Päätylevy	harmaa beige
2	2 Koestuspistoke	
3	3 Kampatyypinensiltausliitin	35 A
4	4 IDC-siltaus	



Malli	Tuoten:ro
FEM6.4A	paks. 3 mm 0116 629.22
FEM4A V0	paks. 3 mm 0196 629.23
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Lohkon sivuilla RC610 veitsikatkaisimella

①

⑥

Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisin Kaksikerroksiset Silmukkaliitin

DIN 1 - DIN 3

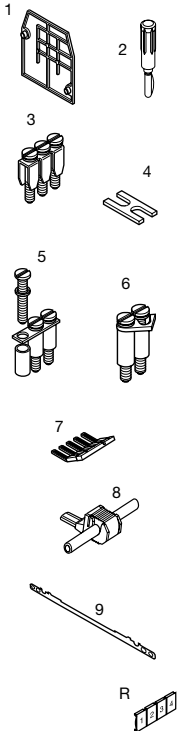


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin 0101598.26
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** 0163050.04
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

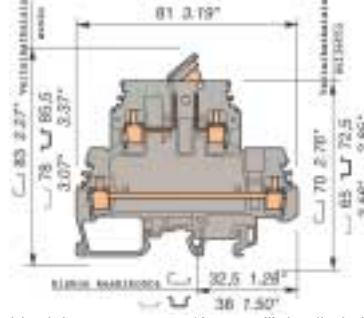


- 1 Päätylevy
- 2 Koestuskosketin
- 3 Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauستا)
- 4 Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)
- 4 Liitoslevy
- 5 Siltausliitin, ei koottu Ruuvi + aluslevy + tuki
- 6 Kääntyvä siltausliitin
- 7 Kampatyypinensiltausliitin
- 8 IDC-siltaus
- 9 Maadoitusliitin

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.D2.SNBT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko, joka on varustettu 4 koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079" Kytke ylimmän piirin vakioliitintään pohjalla lyhyellä veitsikatkaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.D2.SNBT	0115 561.15

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	24-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	24-12 AWG	22-12 AWG

Jännite

Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluu ruuvitalta	Suositteluu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

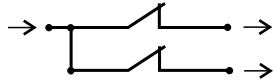
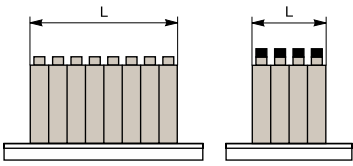
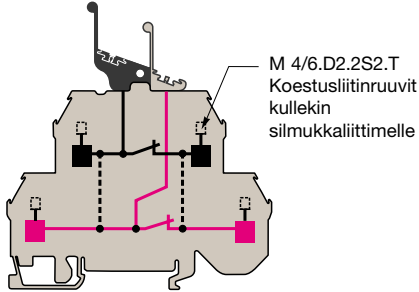
Malli		Tuoten:ro
FEMS6D	paks. 1 mm	0116 591.05
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
BJM61 (1)(2) 32 A	2 nap.	0173 515.11
BJM61 (1)(2) 32 A	3 nap.	0173 516.12
BJM61 (1)(2) 32 A	4 nap.	0173 517.13
BJM61 (1)(2) 32 A	5 nap.	0173 519.25
BJM61 (1)(2) 32 A	10 nap.	0173 520.22
BJMI6D (1)(2) 32 A	2 nap.	0179 668.20
BJMI6D (1)(2) 32 A	3 nap.	0179 669.21
BJMI6D (1)(2) 32 A	4 nap.	0179 670.26
BJMI6D (1)(2) 32 A	5 nap.	0179 671.13
BJMI6D (1)(2) 32 A	10 nap.	0179 672.14
EL6	35 A	0173 627.21
BJS61 (1)(2)(3) 32 A	10 nap.	0168 485.27
EV6D		0168 400.16
BJP61	35 A	0167 225.20
PC61	35 A	0163 311.22
AD2,5	24 A	0114 205.20
CBD2S		0178 408.14

(1) Lohkon sivuilla (6) RC610 veitsikatkaisimella

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (2) Vain alemmaa kerrosta varten. (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".

KAKSOISKYTKINRIVILIITTIMET VETOVIVUILLA

Kaksoiskytkinlohkot M4/6.D2.2S2 M4/6.D2.2S2.T



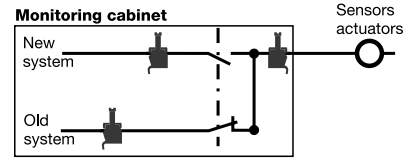
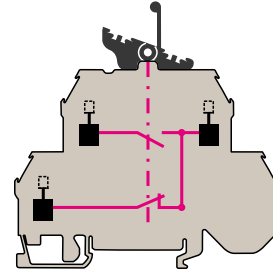
Tilaa säästävä

Suosittellaan käytettäväksi kun logiikkaohjauksen syöttöjen/ lähtöjen määrä on suuri

2 itsenäistä kytkintä

Kerros- tai välinen kytkentä on mahdollista napaisuuden jakoa varten

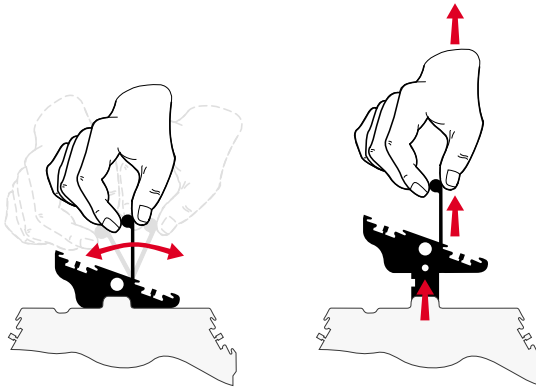
Vaihdettavatlohkot M4/6.D2.S1R M4/6.D2.S1RT



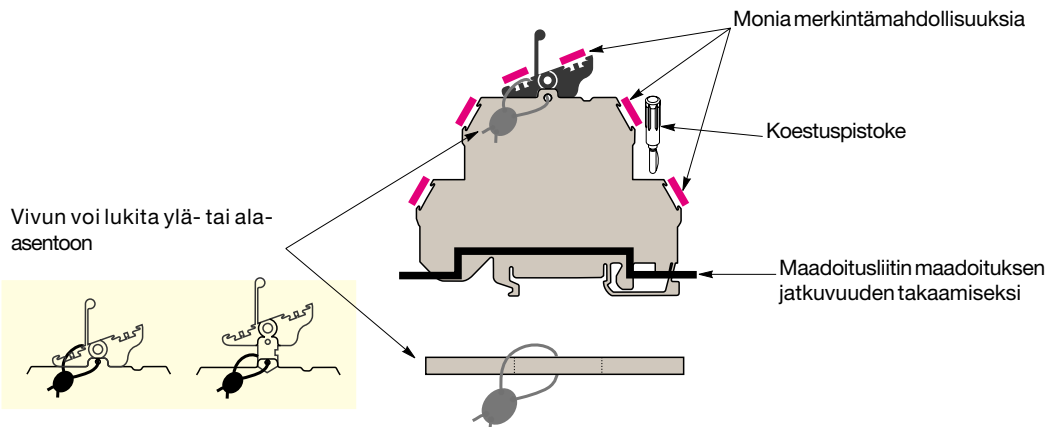
Vähentää prosessin seisokkiaikaa ohjausjärjestelmää vaihdettaessa

- Uutta järjestelmää johdottaessa anturit ja käynnistimet pysyvät kytkettyinä vanhaan järjestelmään
- Vanhasta uuteen järjestelmään siirryttäessä ei voi tapahtua johdotusvirheitä
- Yksinkertainen vaihto vanhasta uuteen järjestelmään käyttämällä vetovipuja.
- Mahdollisuus siirtyä nopeasti vanhaan järjestelmään, jos käynnistyksessä on ongelmia.

Taivuta vivun yläosaa, jotta sen vetäminen onnistuisi vaivatta

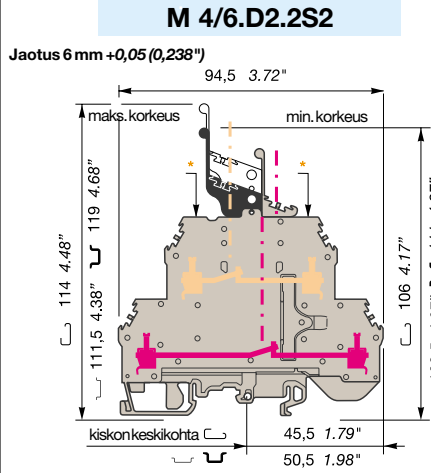


Tarvikkeet

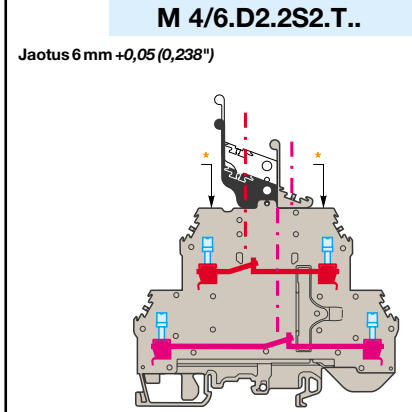


Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitetuilla vetovivulla. Kaksikerroksinen kaksoiskytkin silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Suljettu lohko, jossa 2 itsenäistä kytkentäpiiriä.
Mustat vetovivusäätimet, jotka koskettavat yläkerrosta (musta merkintäkortti). Harmaat vetovivusäätimet, jotka koskettavat alakerrosta.



M4/6.D2.2S2-lohko varustettuna neljällä koestusliitinruuvilla halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.D2.2S2	0199 444.25



Väri	Malli	Tuoten:ro
Neljällä koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm	M 4/6.D2.2S2.T	0199 448.01
Neljällä koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm	M 4/6.D2.2S2.T23	0199 447.20

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- liitin	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
Monisäikeinen			

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- liitin	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
Monisäikeinen			

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A

Virta	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

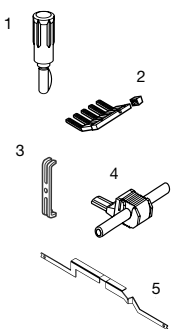
Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Huom.

Rungon materiaali UL94V0.
Jos lohkon M 4/6.D2.2S2.. viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.
Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyyppille SCFEX tarkoitettua päätyerotuslevyä.
Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisjännitettä.
Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



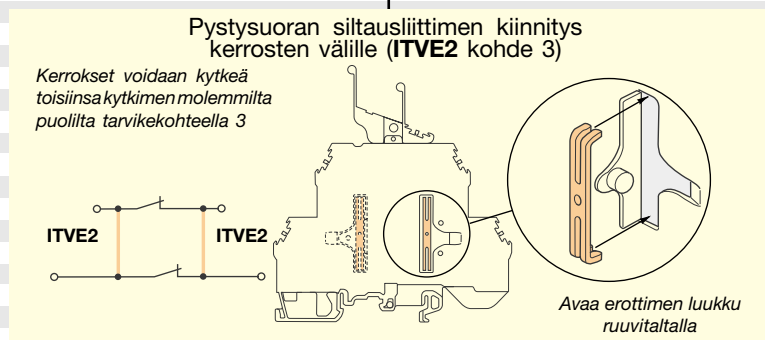
- Koestuspistoke
- Kampamainen siltausliitin
- Eristyskampakärki
- Pystysuora siltausliitin
- IDC-siltaus
- Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro		
PC6 V2 35 A	2 nap.		0113 546.14
PC6 V2 35 A	3 nap.		0116 536.05
PC6 V2 35 A	4 nap.		0116 537.06
PC6 V2 35 A	10 nap.		0113 548.26
EIP V2			0113 550.24
ITVE2 20 A			0179 825.26
AD2,5 V2 24 A			0114 205.20
CBD2S			0178 408.14

Malli	Tuoten:ro		
FC2(1) halk.2 mm			0007 865.26
PC6 V2 35 A	2 nap.		0113 546.14
PC6 V2 35 A	3 nap.		0116 536.05
PC6 V2 35 A	4 nap.		0116 537.06
PC6 V2 35 A	10 nap.		0113 548.26
EIP V2			0113 550.24
ITVE2 20 A			0179 825.26
AD2,5 V2 24 A			0114 205.20
CBD2S			0178 408.14



(1) Lohkon sivuilla (10) Vetovivussa
Huom. (1) Vain lohkoille M4/6.D2.2S2.T

(1) Lohkon sivuilla (10) Vetovivussa

Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla. Kaksikerroksinen vaihdettava tyyppi

silmukkaliittimen

DIN 1 - DIN 3

Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH V0	0194 836.01
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

Huom.

Rungon materiaali UL94V0.

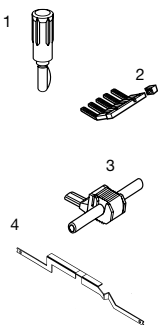
Jos lohkon M 4/6.D2.S1R... viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.

Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyyppille SCFEX tarkoitettua päätyerotuslevyä.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisjännitettä.

Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



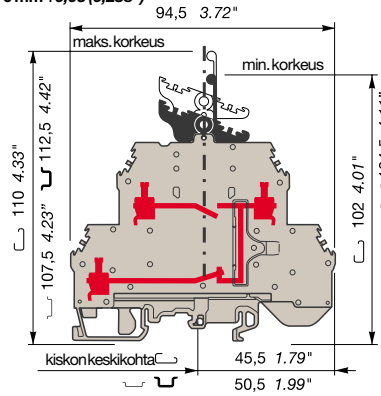
- Koestuspistoke
- Kampatyypinen siltausliitin
- Eristyskampakärki
- IDC-siltaus
- Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.D2.S1R

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tämä suljettu lohko vie signaalin joko yläkerrokseen (kosketuksen valvonnan vetovipu yläasennossa) tai alakerrokseen (vetovipu alasennossa) vain yhdellä toimenpiteellä.



Väri Malli Tuoten:ro

Harmaa mustalla kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla. **M 4/6.D2.S1R** **0199 452.25**

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

Jännite		
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko		
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

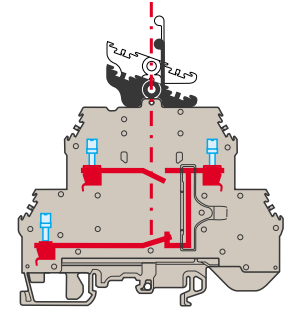
Malli Tuoten:ro

PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14
PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05
PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06
PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26
EIP V2		0113 550.24
AD2,5 V2 24 A		0114 205.20
CBD2S		0178 408.14

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa

M 4/6.D2.S1R.T

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M4/6.D2.S1R-lohko varustettuna kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri Malli Tuoten:ro

Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm
Harmaamustalla **M 4/6.D2.S1R.T** **0199 456.21**
kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.
Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm
Harmaamustalla **M 4/6.D2.S1R.T23** **0199 455.20**
kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

Jännite		
Nimellisjännite	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko		
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli Tuoten:ro

FC2 halk.2 mm		0007 865.26
PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14
PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05
PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06
PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26
EIP V2		0113 550.24
AD2,5 V2 24 A		0114 205.20
CBD2S		0178 408.14

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa

Riviliittimet raskaaseen käyttöön irrotettavalla tulppapistokkeella

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätyurist	☞	paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätyuristin		paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätyuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	☞	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	☞	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	☞	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko	☞	32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

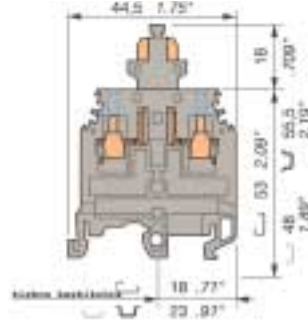
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1	Päätylevy	harmaa	
	2	Päätyerotuslevy(kisko)	oranssi	
	3	Päätyerotuslevy	harmaa	
	4	Päätyerotuslevy	harmaa	
	5	Koestuspistoke		
	6	Kampatyypinensiltausliitin	35 A	
	7	IDC-siltaus		
	8	Maadoitusliitin		
	9	Irrotettava tulppapistoke		
	R	Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

M 4/6.SNBT3

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko -Kytkinliitäntä lyhyellä irrotettavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm / 0,079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SNBT3	0115 439.13

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG

Jännite

Nimellinen	320 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

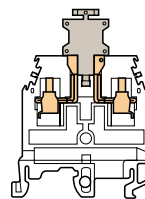
Nimellinen	10 A	20 A	10 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157 "	0,5-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1) ☞	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1) ☞, ☞, ☞	paks. 2,4 mm 0103 620.01
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
6E	toimitetaan lohkon kanssa 0117 280.22

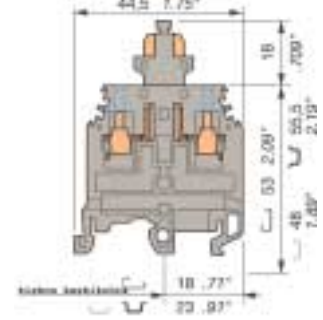
Irrotettava tulppapistoke
asento **suljettu piiri**



(1) Lohkon sivuilla
(1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

M 4/6.SNBTA

Jaotus 6 mm (0,236")



6mm lohko -Kytkinliitäntä lyhyellä irrotettavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / 0,090"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SNBTA	0115 496.05

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		

Jännite

Nimellinen	320 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

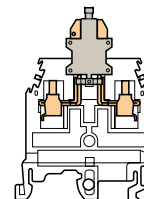
Nimellinen	10 A		
------------	------	--	--

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157 "	0,5-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1) ☞	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1) ☞, ☞, ☞	paks. 2,4 mm 0103 620.01
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
6E	toimitetaan lohkon kanssa 0117 280.22

Irrotettava tulppapistoke
asento **avoin piiri**



(1) Lohkon sivuilla

Erialaisten tulppapistokkeiden valintaopas		Lohkon jaotus 5 mm	Lohkon jaotus 6 mm		Lohkon jaotus 8 mm																																																																		
Sulaketyypit	Sulaketyypit	MA 2,5/5.SB	M 4/6.SB M 4/6.SBT.4A M 4/6.D2.SB	M 4/6.S	M 6/8.SB	M 6/8.S																																																																	
Kytentätoiminto	Oikosulkupistoke		 Ilman koestusta BNC62 0116 853.13 BNC62 V0 0196 853.14		 Koestuksella BNCT82 0116 926.04 BNCT82 V0 0196 926.05																																																																		
	Tulppa juotoskorvin	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V	 BNS5 0116 702.24 BNS5 V0 0196 702.25	 BNS6 0113 240.05	 BNS8 0113 794.15																																																																		
Sulakkeen suojaus	Tulppa juotoskorvin ja ruuvein (1)	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V Litteät sulakkeet tyyppi FUPLV - 1 - 5 A - 250 V	 BNSV62 0116 854.14 BNSV62 V0 0196 854.15	 BNSV6 0114 348.06	 BNSV82 0116 927.05 BNSV82 V0 0196 927.06	 BNSV8 0114 349.07																																																																	
	Sulake-tulppa	Auton miniatyyrisulakkeet (2) tyyppi MINI® Blade fuse 2 A - 3 A - 32 V maks.	 BFAUTO 0299 486.24 V0 musta																																																																				
	Sulakkeenpidin-tulppa	Sulakkeet 5 x 20 tyyppi FU520 - 0,5 - 5 A - 250 V Sulakkeet 5 x 25 tyyppi FU525 - 1,6 - 6,3 A - 250 V	 BNF652 0116 998.15 BNF652 V0(6) 0196 998.16 BNF652D(3) 0116 999.16 BNF652D1 (4) 0116 966.14 BNF652L (5) 0116 967.15	 BNF52 0116 924.02 BNF52 V0 0196 924.03	 BNF5 0113 795.16																																																																		
Sulaketyypit		Litteät sulakkeet 250 V <table border="1"> <tr><td>FUPLV</td><td>1 A</td><td>0008 096.20</td></tr> <tr><td>FUPLV</td><td>2 A</td><td>0008 097.21</td></tr> <tr><td>FUPLV</td><td>5 A</td><td>0008 098.02</td></tr> </table>		FUPLV	1 A	0008 096.20	FUPLV	2 A	0008 097.21	FUPLV	5 A	0008 098.02	Autojen miniatyyrisulakkeet 32 V maks. <table border="1"> <tr><td>FUAUTO</td><td>2 A</td><td>0179 879.14</td></tr> <tr><td>FUAUTO</td><td>3 A</td><td>0179 880.02</td></tr> </table>		FUAUTO	2 A	0179 879.14	FUAUTO	3 A	0179 880.02	Juotetut sulakkeet 250 V <table border="1"> <tr><td>FUBS</td><td>0,5 A</td><td>0174 893.16</td></tr> <tr><td>FUBS</td><td>1 A</td><td>0174 894.17</td></tr> <tr><td>FUBS</td><td>2 A</td><td>0174 895.10</td></tr> <tr><td>FUBS</td><td>3 A</td><td>0174 896.11</td></tr> <tr><td>FUBS</td><td>5 A</td><td>0174 897.12</td></tr> </table>		FUBS	0,5 A	0174 893.16	FUBS	1 A	0174 894.17	FUBS	2 A	0174 895.10	FUBS	3 A	0174 896.11	FUBS	5 A	0174 897.12	Sulakkeet 5 x 20 mm 250 V <table border="1"> <tr><td>FU520</td><td>0,5 A</td><td>0008 288.15</td></tr> <tr><td>FU520</td><td>1 A</td><td>0008 290.13</td></tr> <tr><td>FU520</td><td>2 A</td><td>0008 291.00</td></tr> <tr><td>FU520</td><td>3.15 A</td><td>0008 289.16</td></tr> <tr><td>FU520</td><td>5 A</td><td>0008 292.01</td></tr> </table>		FU520	0,5 A	0008 288.15	FU520	1 A	0008 290.13	FU520	2 A	0008 291.00	FU520	3.15 A	0008 289.16	FU520	5 A	0008 292.01	Sulakkeet 5 x 25 mm 250 V <table border="1"> <tr><td>FU525</td><td>1.6 A</td><td>0167 546.22</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>2 A</td><td>0167 547.23</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>2.5 A</td><td>0167 548.04</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>4 A</td><td>0167 549.05</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>6.3 A</td><td>0167 550.02</td></tr> </table>		FU525	1.6 A	0167 546.22	FU525	2 A	0167 547.23	FU525	2.5 A	0167 548.04	FU525	4 A	0167 549.05	FU525	6.3 A	0167 550.02
FUPLV	1 A	0008 096.20																																																																					
FUPLV	2 A	0008 097.21																																																																					
FUPLV	5 A	0008 098.02																																																																					
FUAUTO	2 A	0179 879.14																																																																					
FUAUTO	3 A	0179 880.02																																																																					
FUBS	0,5 A	0174 893.16																																																																					
FUBS	1 A	0174 894.17																																																																					
FUBS	2 A	0174 895.10																																																																					
FUBS	3 A	0174 896.11																																																																					
FUBS	5 A	0174 897.12																																																																					
FU520	0,5 A	0008 288.15																																																																					
FU520	1 A	0008 290.13																																																																					
FU520	2 A	0008 291.00																																																																					
FU520	3.15 A	0008 289.16																																																																					
FU520	5 A	0008 292.01																																																																					
FU525	1.6 A	0167 546.22																																																																					
FU525	2 A	0167 547.23																																																																					
FU525	2.5 A	0167 548.04																																																																					
FU525	4 A	0167 549.05																																																																					
FU525	6.3 A	0167 550.02																																																																					
Huom: (1) Yhteensopiva elektronisten komponenttien kanssa, komponenttien maks. halkaisija tai paksuus: - pistoke BNSV62: 4 mm / 0,157" maks. - pistoke BNSV82: 6 mm / .236" maks. (2) Kaikissa sulakkeissa kuormahäviön tulisi pysyä alle 0,8 W. (3) LED-valolla 24 V AC/DC. (4) LED-valolla 48 V AC/DC. (5) Neon-valolla 110-230 V AC/DC. (6) Paitsi M 4/6.D2.SB																																																																							

Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

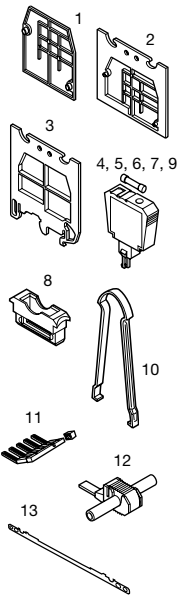


Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet"				
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

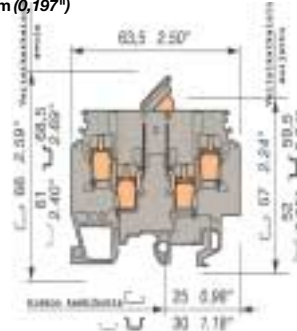
Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa	
		beige	
2	Päätyerotuslevy (lohko)		
3	Päätyerotuslevy (kisko)		
4	Oikosulkupistoke(2)		
5	Oikosulkupistoke+koestus(2)		
6	Tulppajuotoskorvin (2)		
7	Tulppajuotoskorvin ja ruuvi(2)		
8	Auto-sulakkeen pidin		
9	Varokkeenpidintulppa (varokkeille 5x20 tai 5x25)(2)		
	BNF652 jossa LED 24 V AC/DC		
	BNF652 jossa LED 48 V AC/DC		
	BNF652 jossa neon 110/230V AC/DC		
10	Tulpan irrotin		
11	Kamptyyppinen siirtoliitin		
12	IDC-siltaus		
13	Maadoitusliitin		
R	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

MA 2,5/5.SB

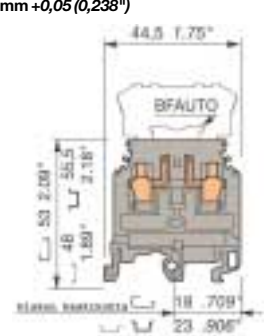
Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.

M 4/6.SB

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



5 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	MA 2,5/5.SB	0115 506.17

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SB	0115 435.07
Beige V0	M 4/6.SB.V0	0195 435.00

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm ²			
Monisäikeinen	0,5-2,5 mm ²			

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG	20-12 AWG

Jännite				
Nimellinen	320 V(3)			
Pulssi	4 kV			
Saasteaste	3			

Jännite				
Nimellinen	250 V(3)	300 V	300 V	
Pulssi	4 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	10 A			

Virta				
Nimellinen	10 A	10 A	10 A	

Johtimen koko				
Nimellinen	2,5 mm ² / A3			
Johtimenkuorinta-pituus(ruuvi)	Suositteluruuvitalta(ruuvi)	Suosittelukristysmomentti(ruuvi)	Suojaus	
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20	
.394 "	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1	

Johtimen koko				
Nimellinen	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG	
Johtimenkuorinta-pituus(ruuvi)	Suositteluruuvitalta(ruuvi)	Suosittelukirromomentti(ruuvi)	Suojaus	
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20	
.374 "	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1	

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05

Malli	Tuoten:ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
FEM62 V0	V0 paks. 3 mm 0194 994.00
SCF6	3 mm 0118 707.03
SCFM6	3 mm 0114 825.05
BNC62	paks. 6 mm 0116 853.13
BNC62 V0	V0 paks. 6 mm 0196 853.14

Malli	Tuoten:ro
BNS5	0116 702.24
BNS5 V0	0196 702.25

Malli	Tuoten:ro
BNSV62	0116 854.14
BNSV62 V0	V0 0196 854.15
BFAUTO	V0 0299 486.24
BNF652	musta 6 mm 0116 998.15
BNF652V0	V0 paks. 6 mm 0196 998.16
BNF652 D (1)	paks. 6 mm 0116 999.16
BNF652 D1(1)	paks. 6 mm 0116 966.14
BNF652 L (1)	paks. 6 mm 0116 967.15

Malli	Tuoten:ro
EXBN2	0171 018.20

Malli	Tuoten:ro
PC61	35 A 0163 311.22
AD2,5	24 A nap. 0114 205.20
CBM5	0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑥ RC510 tulpalla

⑩ Lohkonsivu

⑥ RC610 tulpalla

⑩ Lohkon sivulla

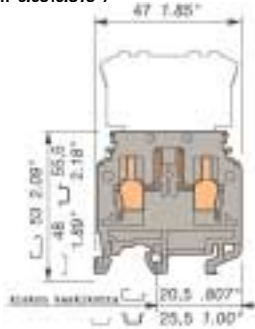
Huom. (1) Vuotovirta: -kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA.
-neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA.

(3) Eristysjännite – käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

(2) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat sopivat tulpan mitat ja millaisia varokkeita tulee käyttää.

M 6/8.SB

Jaotus 8 mm -0.05 (0.315")



8 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.SB	0115 436.00
Beige V0	M 6/8.SB.V0	0195 436.01

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG
	0,5-6 mm ²	22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite

Nimellinen	400 V(3)	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	15 A	20 A	10 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen	6 mm ² / A5	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8	paks. 3 mm 0113 373.26
FEM8 V0	V0 paks. 3 mm 0193 373.27

BNCT82	harmaa	0116 926.04
BNCT82 V0	V0 beige	0196 926.05
BNSV82	harmaa	0116 927.05
BNSV82 V0	V0 beige	0196 927.06

BNF52	harmaa	0116 924.02
BNF52	oranssi	0105 133.17
BNF52 V0	V0 beige	0196 924.03

EXBN2		0171 018.20
PC8 (4)	50 A	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	24 A	0114 205.20

⑥ Tulpalla ⑪ ⑰ Lohkon sivuilla

(4) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

BFAUTO**Varokkeenpidintulppa autojen "miniatyyri"-varokkeille**Varokkeenpidintulppa **BFAUTO** on älykäs ratkaisu ahtaan tilaan varoksesovelluksiin: **jaotus 6 mm**.BFAUTO-pitimeen sopivat autojen "miniatyyri"-sulaketyypit **MINI® Blade** ja se voidaan kytkeä raskaan käytön riviliittimiin, joiden jaotus on 6 mm. Sitä voi käyttää simpukkaliittimen ja eristeen korvikkeen, ADO-riviliittimen kanssa (katso oikeaa palstaa).

Sitä voidaan käyttää FC2-koestuspistokkeiden tai sellaisten koestuslaitteiden kanssa, joiden ruuvipää on DCJ tai DCG.

MINI® Blade Fuse on LITTLEFUSEn tavaramerkki.

Malli	Tuoten:ro
Varokkeenpidintulppa	
BFAUTO musta V0	0299 486.24
Varokkeet – 32 V maks.	
FUAUTO 2A	0179 879.14
FUAUTO 3A	0179 880.02
Irrotustyökalu	
EXBN2	0171 018.20

Ominaisuudet

IEC NFC DIN	UL	CSA
----------------	----	-----

Jännite

Nimellinen	320 V (1)		
Pulssi	3 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	3 A maxi		
------------	----------	--	--

(1) Pistokkeen eristysjännite.

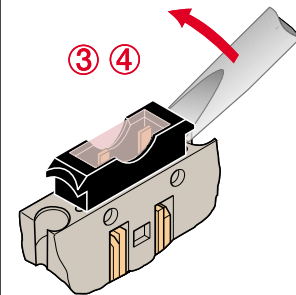
Käytä varoketta vastaavaa jännitettä.

Tehohävikin on kaikilla varokkeilla oltava alle 0,8 W.

KIINNITYS

1 - Aseta miniatyyri-varoke BFAUTO-tulppaan.

2 - Aseta näin saatu kokoonpano (varoke + BFAUTO-tulppa) riviliittimeen painamalla varoketta.

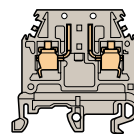
IRROTUS

3 - Irrota koottu varoke + BFAUTO-pistoke käsin tai ruuvitaltalla samalla kiertäen tai EXBN2-irrotustyökalun avulla.

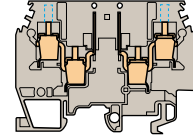
4 - Irrota käsin varoke BFAUTO-tulpasta.

M 4/6.SB

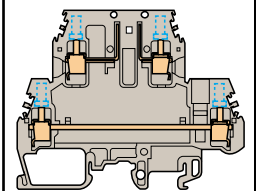
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.SB** 0115 435.07Rajoitettu 3A
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa
M 4/6.SB**M 4/6.SBT.4A**

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.SBT.4A** 0115 555.17Rajoitettu 3A
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa
M 4/6.SBT.4A**M 4/6.D2.SB**

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.D2.SB** 0115 702.23Rajoitettu 3A
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa
M 4/6.D2.SB**Ominaisuudet ja
tarvikkeet**

Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla

Kaksoissilmukkaliitin

 DIN 1 - DIN 3

M 4/6.SBT.4A



Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - kytkinliitäntä polarointitulpalla, joka toimitetaan erikseen ja joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm.



CE

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	 M 4/6.SBT.4A	0115 555.17
Beige V0	 M 4/6.SBT.4A.V0	0195 555.10

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka	0,5-4 mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		
liitin			
Monisäikeinen			

Jännite			
Nimellinen	250 V(2)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A		






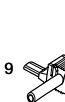




Johtimen koko			
Nimellinen	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorinta pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157 "	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypuristin		paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin		paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko		35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko		35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko		35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko		32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätyosa	harmaa beige
	2 Oikosulkupistoke(3)	
	3 Pistoke juotoskorvin ja ruuvein(3)	
	4 Sulakkeenpidintulppa (3)	
	5 Sulakkeenpidintulppa (sulakkeille 5x20 tai 5x25)	
	6 Tulpan irrotin	
	7 Koestuspistoke	
	8 Kampatyypinensiltausliitin	35 A
	9 IDC-siltaus	
	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli	Tuoten:ro
FEM6.4A	paks. 3 mm 0116 629.22
FEM4A V0	V0 paks. 3 mm 0196 629.23
BNC62	paks. 6 mm 0116 853.13
BNC62 V0	V0 paks. 6 mm 0196 853.14
BNSV62	0116 854.14
BNSV2 V0	V0 0196 854.15
BFAUTO	V0 musta 0299 486.24
BNF652	paks. 6 mm 0116 998.15
BNF652V0	V0 paks. 6 mm 0196 998.16
BNF652 D (1)	paks. 6 mm 0116 999.16
BNF652 D1(1)	paks. 6 mm 0116 966.14
BNF652 L (1)	paks. 6 mm 0116 967.15
EXBN2	0171 018.20
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivuilla (6) RC610 tulpalla

Huom.(1) Vuotovirta : - kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA. (3) Eristysjännite-käyttöjännite:sulakkeenmukaan.
- neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA.

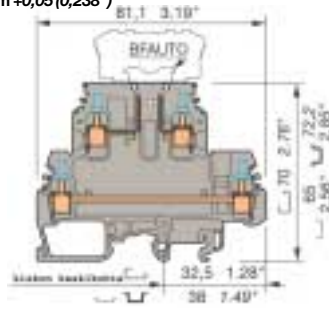
(2) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat sopivat tulpan mitat ja milaisia varokkeita tulee käyttää.

Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla kaksikerroksiset silmuksaliittimin

 DIN 1 - DIN 3


M 4/6.D2.SB

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko varustettuna neljällä koestusliittimellä, halk. 2 mm. Kytinkiinliitäntä polarointitulpalla ylemmässä kerroksessa, toimintaan erikseen. Alempi piiri on jatkuva läpisyöttöpiiri.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	 M 4/6.D2.SB	0115 702.23

Ominaisuudet

johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		

Jännite

nimellinen	250 V(5)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	10 A		
------------	------	--	--

Johtimen koko

Nimellinen	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorintapit.(ruuvi)	Suositeltu ruuvitalta(ruuvi)	Suositeltu kirstysmom.(ruuvi)	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

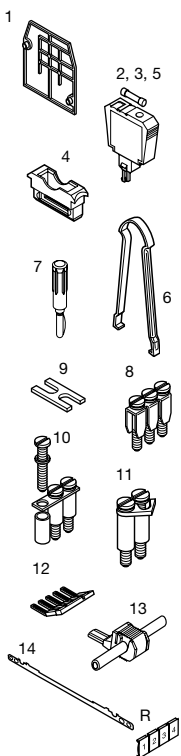
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet : Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihion	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihion	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04

Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



- Päätylevy harmaa
- Oikosulkupistoke(6)
- Pistoke juotoskorvin ja ruuvein(6)
- Auto-sulakkeenpidin
- Sulakkeenpidintulppa (sulakkeille 5x20 tai 5x25)
BNF652 LED-valolla 24 V AC/DC
BNF652 LED-valolla 48 V AC/DC
BNF652neon-valolla110/230VAC/DC(6)
- Tulpan irrotin
- Koestuspistoke
- Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)
- Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauksella)
- Liitoslevy
- Siltausliitin
Tuki + ruuvi + aluslevy
- Kääntyvä siltausliitin
- Kampatyypin siltausliitin 35 A
- IDC-siltaus
- Maadoitusliitin

R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli		Tuoten:ro
FEMS6D	paks. 1 mm	0116 591.05
BNC62	paks. 6 mm	0116 853.13
BNSV62		0116 854.14
BFAUTO V0	musta	0299 486.24
BNF652	paks. 6 mm	0116 998.15
BNF652 D (4)	paks. 6 mm	0116 999.16
BNF652 D1(4)	paks. 6 mm	0116 966.14
BNF652 L (4)	paks. 6 mm	0116 967.15
EXBN2		0171 018.20
FC2	Itätkm	0007 865.26
BJM6D (1)(2)	32 A 2 nap.	0173 515.11
BJM6D (1)(2)	32 A 3 nap.	0173 516.12
BJM6D (1)(2)	32 A 4 nap.	0173 517.13
BJM6D (1)(2)	32 A 5 nap.	0173 519.25
BJM6D (1)(2)	32 A 10 nap.	0173 520.22
BJMI6D (1)(2)	32 A 2 nap.	0179 668.20
BJMI6D (1)(2)	32 A 3 nap.	0179 669.21
BJMI6D (1)(2)	32 A 4 nap.	0179 670.26
BJMI6D (1)(2)	32 A 5 nap.	0179 671.13
BJMI6D (1)(2)	32 A 10 nap.	0179 672.14
EL6	35 A	0173 627.21
BJS61 (1)(2)(3)	32 A 10 nap.	0168 485.27
EV6D		0168 400.16
BJP61	35 A	0167 225.20
PC61	35 A 10 nap.	0163 311.22
AD2,5	24 A	0114 205.20
CBD2S		0178 408.14

(1) Lohkonsivulla (6) RC610 tulpalla

Huom:(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (2) Vain alemmaa kerrosta varten. (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät". (4) Vuotovirta: - kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA - neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA. (5) Eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan. (6) Katso valintaoppaasta, mikä on sopiva tulpan koko ja millaisia sulakkeita tulee käyttää.

Riviliittimet tulppapistokkeella silmuksaliittimin

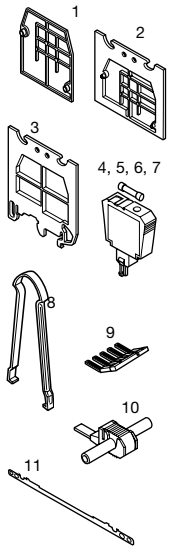

DIN 1 - DIN 3


Päätypuristin		paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin		paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko		35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko		35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko		35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko		32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



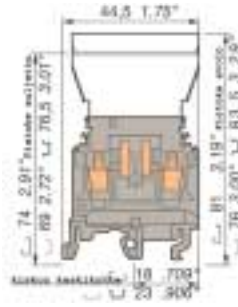
- 1 Päätylevy harmaa
- 2 Päätyerotuslevy (lohko)
- 3 Päätyerotuslevy (kisko)
- 4 Tulppa juotoskorvin (4)
- 5 Tulppa juotoskorvin ja ruuvit (4)
- 6 Tulppa varustettuna diodilla (1N 4007)
- 7 Sulakkeenpidintulppa (varokkeille 5x20 tai 5x25) (4)
- 8 Tulpan irrotin
- 9 Kampatyypinen siltausliitin
- 10 IDC-siltaus
- 11 Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.S

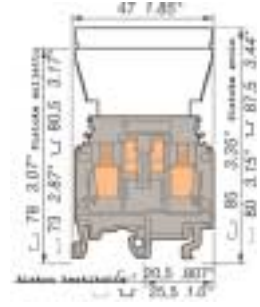
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).

M 6/8.S

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



8 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).

					
Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa		M 4/6.S	Harmaa		M 6/8.S
		0115 213.10			0115 234.15

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	DIN	UL	CSA
Ruuvi Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	

Jännite		160 V(5)	600 V
Nimellinen			
Pulssi	2,5 kV		
Saasteaste	3		

Virta		10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko		4 mm ² / A4	10 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Ominaisuudet

Johtimen koko



	IEC	DIN	UL	CSA
Ruuvi Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-8 AWG	
Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-8 AWG	

Jännite		160 V(5)	600 V
Nimellinen			
Pulssi	2,5 kV		
Saasteaste	3		

Virta		16 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko		6 mm ² / A5	8 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16	FEM8	paks. 3 mm 0113 373.26
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03	SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
BNS6 (1)	0113 240.05	BNS8 (2)	0113 794.15
BNSV6	0114 348.06	BNSV8	0114 349.07
BNS6DD1	 0103 273.01	BNF5	0113 795.16
BNS6DG1	 0103 275.03	EXBN2	0171 018.20
EXBN2	0171 018.20	PC61	35 A 10 nap. 0163 311.22
PC61	35 A 10 nap. 0163 311.22	AD2,5	24 A 0114 205.20
AD2,5	24 A 0114 205.20	CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14	CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15		

⁽¹⁾ Lohkon sivulla

Huom. (1) Liitäntä juotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 4 mm. (2) Liitäntä juotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 6 mm.

(3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet". (4) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat tulpan sopivat mitat ja minkälaisia varokkeita tulee käyttää. (5) Eristysjännite – käytä jännitettä: riippuu varokkeesta.

⁽¹⁾ ⁽¹⁷⁾ Lohkonsivulla

Riviliittimet raskaaseen käyttöön painettavalla ja käännettävällä nupilla

DIN 1 - DIN 3

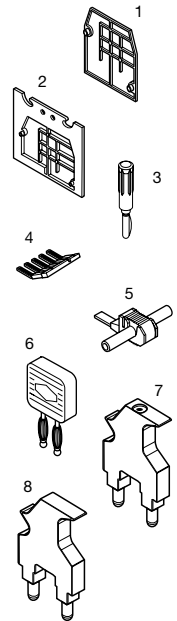


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihio **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PF4** **0168500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PF5** reikäaihio **0101598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

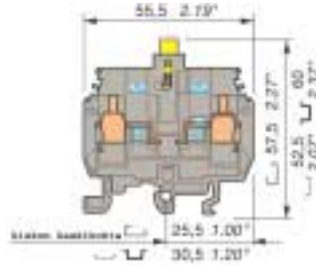


- | Nro | Nimi | Väri | Arvo |
|-----|---|--------|------|
| 1 | Päätylevy | harmaa | |
| 2 | Erotuslevy | harmaa | |
| 3 | Koestuspistoke | | |
| 4 | Kamptyyppinensiltausliitin | | 50 A |
| | | | 50 A |
| | | | 50 A |
| 5 | IDC-siltaus | | |
| 6 | Liittämispistoke | | |
| 7 | Oikosulkupistoke koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16" | | |
| 8 | Oikosulkupistoke ilman koestusta | | |

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.STP

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä keltaisella painettavalla ja käännettävällä nupilla (1/4 kierrosta), valkoinen ylös, lukittuna auki-asentoon. Lohko, joka on varustettu 2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:o
Harmaa	M 6/8.STP	0115 277.20

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.

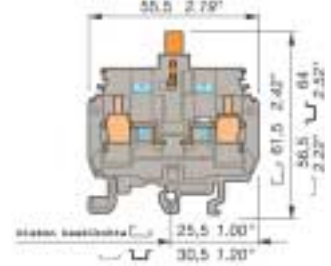
Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			
Virta			
Nimellinen	15 A	15 A	15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ²	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukriestysmomentti	Suojaus
11 mm .433"	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:o
FEMT1	paks. 2,8 mm 0113 137.02
SCFT1	paks. 1 mm 0103 588.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
BNSTP1	vaaleanorsunluu 0196 792.17
BNSTP1	harmaa 0196 793.10
BNSTP2	punainen 0196 789.24
BNSTP2	harmaa 0196 790.21

11 17 Lohkon sivuilla

M 6/8.STP1

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.STP oranssilla painettavalla ja käännettävällä nupilla - Voidaan lukita auki- tai kiinni-asentoon. Lohko, joka on varustettu 2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:o
Harmaa	M 6/8.STP1	0115 529.15

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		600 V
Pulssi			
Saasteaste			
Virta			
Nimellinen	15 A		15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ²	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukriestysmomentti	Suojaus
11 mm .433"	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:o
FEMT1	paks. 2,8 mm 0113 137.02
SCFT1	paks. 1 mm 0103 588.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
BNSTP1	vaaleanorsunluu 0196 792.17
BNSTP1	harmaa 0196 793.10
BNSTP2	punainen 0196 789.24
BNSTP2	harmaa 0196 790.21

11 17 Lohkon sivuilla

Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

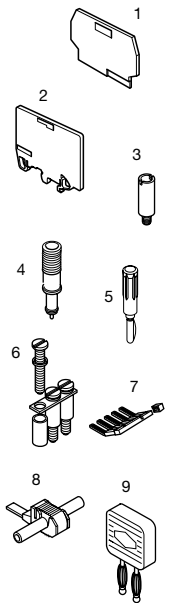


Päätypurist	☐	paks.9,1mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	☐	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	☐	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	☐	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	☐	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko	☐	32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisarvoa. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden pätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Tarvikkeet



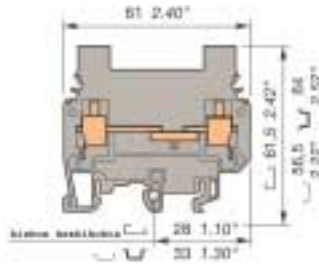
1	Päätylevy	harmaa	
		harmaa	
		beige	
2	Erotuslevy	harmaa	
3	Koestusliitin		
4	Koestuslaite		
5	Koestuspistoke		
6	Siltausliitin ei koottu		
	Holkki + ruuvi + aluslevy		
7	Kampanyyppinen siltausliitin		
8	IDC-siltaus		
9	Liitäntäpistoke		



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.STA

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä liukuvalla linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.STA	0115 359.02
Beige V0	M 6/8.STA V0	0195 359.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-8 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-8 AWG	

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	
Pulssi			
Saasteaste			

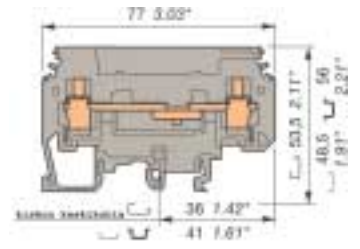
Virta			
Nimellinen	30 A	30 A	

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiertymomentti	Suojaus
11 mm .43"	5,5 mm .217"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
FEMSTA	paks. 3 mm 0116 979.21
FEMT4	paks. 3 mm 0114 778.05
FEMSTA V0	paks. 3 mm 0196 979.22
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

M 6/8.ST

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä ruuvitalalla käytettävällä liukuvalla linkillä.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST	0115 236.17
Beige V0	M 6/8.ST V0	0195 236.10

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			18-8 AWG

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	30 A	30 A	

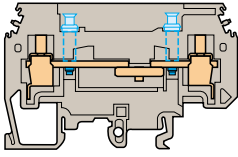
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiertymomentti	Suojaus
13 mm .51"	5 mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
BJS8 (1)	15 nap. 0174 788.04
BJS8 (1)	20 nap. 0174 789.05
EV8S (1)	0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

(1) (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

M6/8.ST1

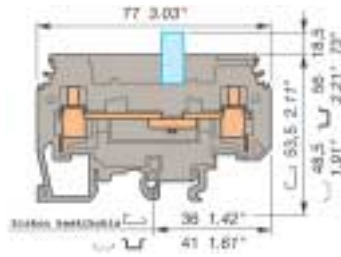
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4mm/0,16"

M6/8.ST2

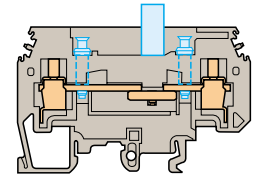
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST varustettuna liukuvalla linkillä, jota käytetään eristetyllä tangolla.

M6/8.ST3

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST2, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M6/8.ST1	0115 237.10
Beige V0	M6/8.ST1.V0	0195 237.11

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M6/8.ST2	0115 238.21
Beige V0	M6/8.ST2.V0	0195 238.22

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M6/8.ST3	0115 239.22
Beige V0	M6/8.ST3.V0	0195 239.23

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm ²			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm ²			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm ²			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm ²			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm ²			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm ²			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	30 A		30 A

Virta			
Nimellinen	30 A		30 A

Virta			
Nimellinen	30 A		30 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm	0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
PC8	2 nap.	0116 538.17
PC8	3 nap.	0116 539.10
PC8	4 nap.	0116 540.25
PC8	10 nap.	0163 313.24
AD2,5		0114 205.20
BP8.A4		0173 888.20

Malli		Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm	0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
AL4	halk. 4 mm	0163 240.17
DCO	oranssi	0173 060.00
FC4	halk 4 mm	0167 860.01
BJS8 (1)	15 nap.	0174 788.04
BJS8 (1)	20 nap.	0174 789.05
EV8S (1)		0168 401.03
PC8	2 nap.	0116 538.17
PC8	3 nap.	0116 539.10
PC8	4 nap.	0116 540.25
PC8	10 nap.	0163 313.24
AD2,5		0114 205.20
BP8.A4		0173 888.20

Malli		Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm	0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
PC8	2 nap.	0116 538.17
PC8	3 nap.	0116 539.10
PC8	4 nap.	0116 540.25
PC8	10 nap.	0163 313.24
AD2,5		0114 205.20
BP8.A4		0173 888.20

(1) (17)

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(1) (17)

(1) (17)

Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin

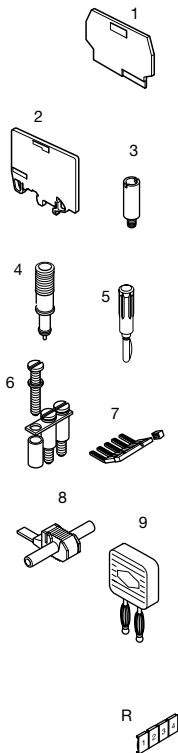
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisarvoa. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

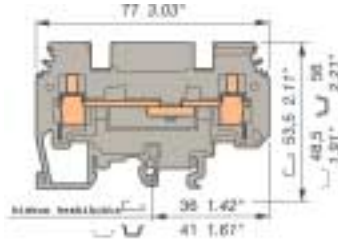
Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa
		beige
		harmaa
2	Erotuslevy	
3	Koestusliitin	
4	Koestuslaite	
5	Koestuspistoke	
6	Siltauksliitin ei koottu	
	Holkki + ruuvi + aluslevy	
7	Kampatyypinen siltauksliitin	
8	IDC-siltauks	
9	Liitäntäpistoke	
R	Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"	

M 6/8.ST4 M 6/8.ST5

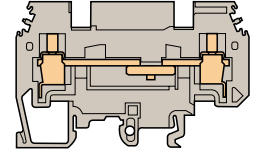
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on lokero siltauksliittimelle. Lokero oikealla M 6/8.ST4:lle, vasemmalla M 6/8.ST5:lle.

M 6/8.ST6

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on oikealla ja vasemmalla lokero siltauksliittimelle.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/erotin oik.	M 6/8.ST4	0115 240.07
Beige V0	M 6/8.ST4.V0	0195 240.00
Harmaa/erotin vas.	M 6/8.ST5	0115 241.24
Beige V0	M 6/8.ST5.V0	0195 241.25

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST6	0115 242.25
Beige V0	M 6/8.ST6.V0	0195 242.26

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²			18-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm ²			18-8 AWG

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0-10 mm ²			18-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0-6 mm ²			18-8 AWG

Jännite	500 V	150 V
Nimellinen		
Pulssi		
Saasteaste		

Jännite	500 V	150 V
Nimellinen		
Pulssi		
Saasteaste		

Virta	30 A	30 A
Nimellinen		

Virta	30 A	30 A
Nimellinen		

Johtimen koko	6 mm ² / A5	8 AWG
Nimellinen/koko		
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta 5 mm .197"	Suositteltu kirstysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in
Suojaus		IP 20 NEMA 1

Johtimen koko	6 mm ² / A5	8 AWG
Nimellinen/koko		
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta 5 mm .197"	Suositteltu kirstysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in
Suojaus		IP 20 NEMA 1

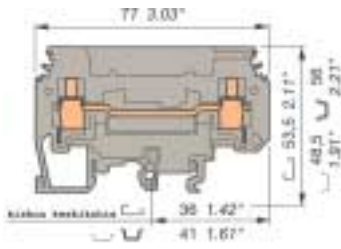
Malli	Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
BJS8	(1) 15 nap. 0174 788.04
BJS8	(1) 20 nap. 0174 789.05
EV8S	(1) 0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

Malli	Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
BJS8	(1) 15 nap. 0174 788.04
BJS8	(1) 20 nap. 0174 789.05
EV8S	(1) 0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

(1) (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

M 6/8.ST7

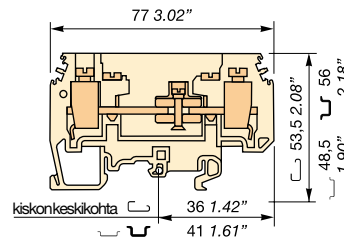
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST katkaisematon (vakio "läpisyöttö"-liitäntä).

M 10/10.ST1.V0

Jaotus 10 mm (0,394")



M 10/10.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST7	0115 243.26
Beige V0	M 6/8.ST7.V0	0195 243.27



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	M 10/10.ST1.V0	0195 924.02

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			18-8 AWG

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA	
	NFC	DIN	(hakemus)	(hakemus)
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	18-6 AWG	18-6 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	18-6 AWG	18-6 AWG	

Jännite			
Nimellinen	500 V		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite			
Nimellinen	400 V Gr.C	150 V	150 V
Pulssi	6 KV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	30 A		40 A

Virta			
Nimellinen	46 A	15 A	15 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu ristysmomentti	Suojaus
13 mm .512"	5 mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm ² / B6	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu ristysmomentti	Suojaus
13 mm .512"	5,5-6 mm .217-.236"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm	0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
AL4	halk. 4 mm	0163 240.17
DCO	oranssi	0173 060.00
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
BJS8	(1) 15 nap.	0174 788.04
BJS8	(1) 20 nap.	0174 789.05
EV8S	(1)	0168 401.03
PC8	2 nap.	0116 538.17
PC8	3 nap.	0116 539.10
PC8	4 nap.	0116 540.25
PC8	10 nap.	0163 313.24
AD2,5		0114 205.20
BP8,A4		0173 888.20

Malli		Tuoten:ro
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
PC10	10 nap.	0163 315.26
AD2,5		0114 205.20

⑪ ⑰

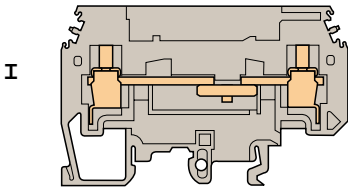
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

⑪

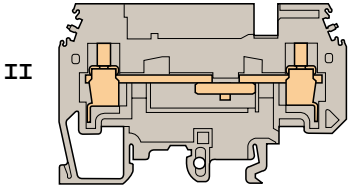
⑰

⑳

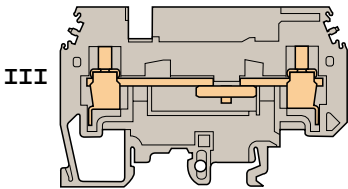
Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin (sovellukset)



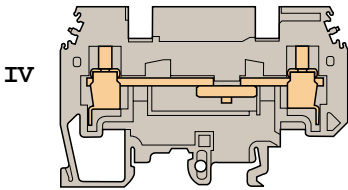
M 6/8.ST **0115 236.17**



M 6/8.ST4 **0115 240.07**



M 6/8.ST5 **0115 241.24**



M 6/8.ST6 **0115 242.25**

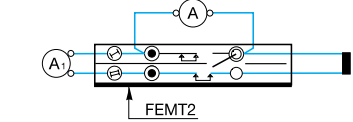
M6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Seuraavat esimerkit esittävät joitakin mahdollisuuksia.

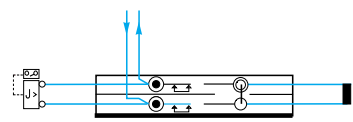
C.T.koestuskaavio

Kytkenä A

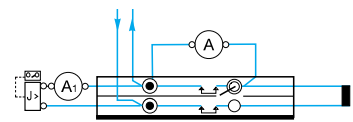
Mittausarvon tarkistus (vertailevat koestukset)



Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)



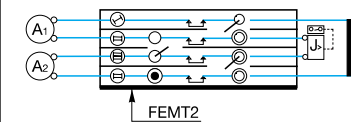
Useilla laitteilla varustetun piirin koestuskaavio



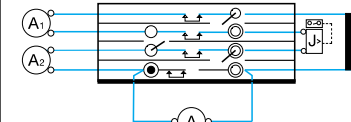
C.T.koestuskaavio useilla laitteilla varustetussa piirissä

Kytkenä B

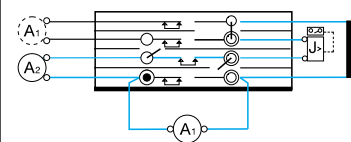
Normaali huolto



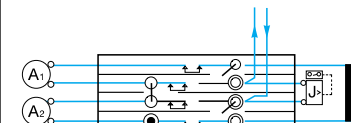
Mittausarvon tarkistus (vertailevat koestukset)



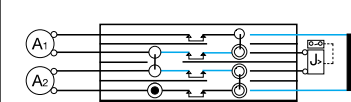
Laitteiden vaihtaminen



Relekoestukset



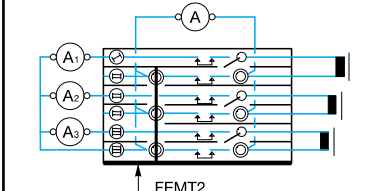
Tasavirtamuuntaja



Virtamuuntajat, joilla on yhteinen piste

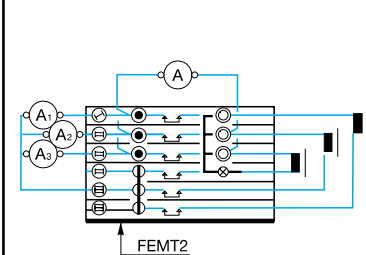
Kytkenä C

Virtamuuntajien kolmio-kytkentä



Kytkenä D

Virtamuuntajat tähti-kytkentä



Riviliittimet	Malli	Tuoten.ro	Kytkenä A	Kytkenä B	Kytkenä C	Kytkenä D
I	M 6/8.ST	0115 236.17	1	1	1	1
II	M 6/8.ST4	0115 240.07	1	2	1	3
III	M 6/8.ST5	0115 241.24		1	2	2
IV	M 6/8.ST6	0115 242.25			2	
Tarvikkeet	Malli	Tuoten.ro	Kytkenä A	Kytkenä B	Kytkenä C	Kytkenä D
Päätylevy harmaa	FEMT2	paks.1 mm 0113 629.27	1	1	1	1
⊙ Koestusliitinruuvi + holkki	AJS1	0167 801.23		2	6	3
⊙ Kääntyvä vakiosilta + koestuspistoke	AJS2	0167 802.24	1	1		
○ Ruuvi + holkki	AJS3	0167 803.25	1	1		3
⊙ Kääntyvä vakiosilta	AJS4	0167 804.26		2	3	
⊙ Kolminkertainen liukuva silta	AJS5	0167 805.27				1
— Koestusliitin	AL4	halk.4 mm 0163 240.17	2	1		3
— Siltausliitin	BJS83	3 - nap. 0164 582.14				1
— Siltausliitin	BJS85	5 0164 737.26			1	

Riviliittimet koestuspiireille joissa on eristetty liukuva silta silmukkaliittimin

↳ ↳ DIN 1 - DIN 3

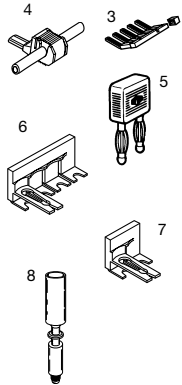
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko ↳ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko ↳ 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko ↳ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko ↳ 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. **M 6/8.ST** -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus-tai mittaussaitteita piirejä häiritsemättä.

Tarvikkeet

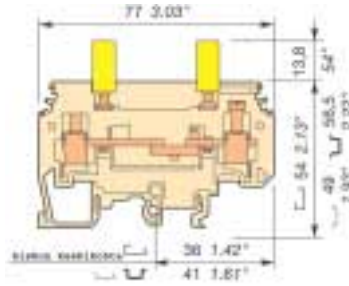
- 1 Päätylevy beige
- 2 Erotuskappale beige
- 3 Kampatyypinen siltausliitin
- 4 IDC-siltaus
- 5 Siltauspistoke
- 6 Liukuva kytkinsilta 4 nap.
- 7 Liukuva kytkinsilta 2 nap.
- 8 Koestusliitinruuvi



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.ST1.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä ruuvitaltalla käytettävällä keltaisella liukuvalle linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	M 6/8.ST1.VO.IP20	0195 639.24

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		
liitin	Monisäikeinen		

Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	30 A		
------------	------	--	--

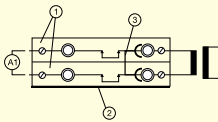
Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEMT2 V0 V0 paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2 V0 V0 paks. 1 mm	0194 522.06
PC8 10 nap.	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
PCS4 V0 IP 20	0199 870.04
PCS2 V0 IP 20	0199 871.21

Sovellukset: VIRTAMUUNTAJAN KOESTUSKAAVIOT (T.I.)

- Normaali käyttö

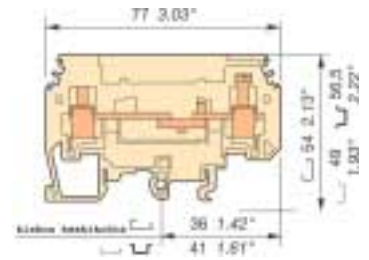


- ① Riviliitin
- ② Päätyosa
- ③ Liukuva kytkinsilta

⑪ ⑰

M 6/8.ST.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä ruuvitaltalla käytettävällä keltaisella liukuvalle linkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	M 6/8.ST.VO.IP20	0195 640.01

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		
liitin	Monisäikeinen		

Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

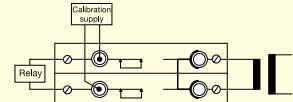
Nimellinen	30 A		
------------	------	--	--

Johtimen koko

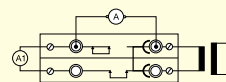
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEMT2 V0 V0 paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2 V0 V0 paks. 1 mm	0194 522.06
PC8 10 nap.	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
PCS4 V0 IP 20	0199 870.04
PCS2 V0 IP 20	0199 871.21
AJS9	0179 726.02

- Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)



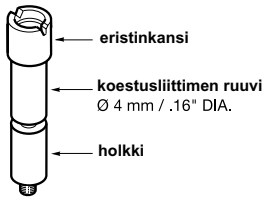
- Mittausarvon tarkistus: (ampeerimittarin kalibrointi)



⑪ ⑰

Tarvikkeet

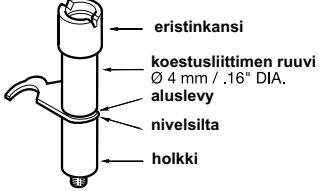
Koestusliittinruuvi + holkki



AJS1

0167 801.23

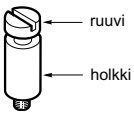
Kääntyvä vakiosilta + koestusliittinruuvi



AJS2

0167 802.24

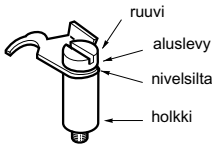
Ruuvi + holkki



AJS3

0167 803.25

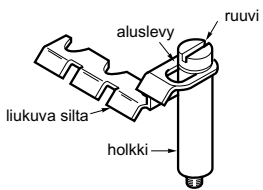
Kääntyvä vakiosilta



AJS4

0167 804.26

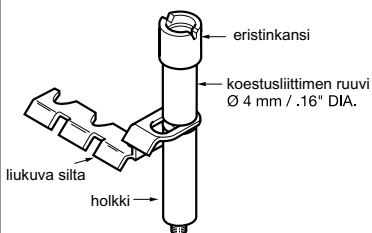
Kolminkertainen liukuva silta



AJS5

0167 805.27

Kolminkertainen liukuva silta + koestusliittinruuvi+holkki



AJS7

0176 293.26

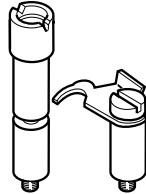
Mahdolliset yhdistelmät

BJP Kääntyvä siltausliitin

Nämä tarvikkeet on ruuvattu kahden vierekkäisen riviliittimen liittinten kierteitettyihin reikiin.

BJP.A1

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa ei ole kääntyvää siltaa.



AJS1

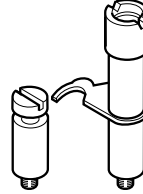
0167 801.23

AJS4

0167 804.26

BJP.A2

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa on kääntyvä siltaa.



AJS3

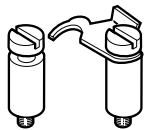
0167 803.25

AJS2

0167 802.24

BJP.E

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö.



AJS3

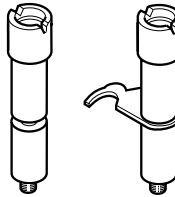
0167 803.25

AJS4

0167 804.26

BJP.2A

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") molemmissa lohkoissa.



AJS1

0167 801.23

AJS2

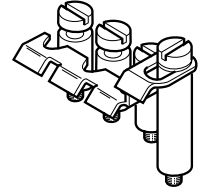
0167 802.24

BJC Liukuva siltausliitin

Nämä tarvikkeet on ruuvattu neljän vierekkäisen riviliittimen liittinten kierteitettyihin reikiin.

BJC.3

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö.



Määrä: 3

AJS3

0167 803.25

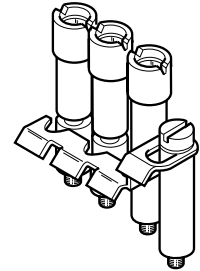
Määrä: 1

AJS5

0167 805.27

BJC.3A

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") kolmessa lohkoissa, joissa ei ole liukuvaa siltaa.



Määrä: 3

AJS1

0167 801.23

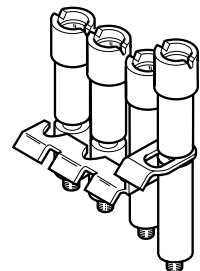
Määrä: 1

AJS5

0167 805.27

BJC.3B

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") neljässä lohkoissa.



Määrä: 3

AJS1

0167 801.23

Määrä: 1

AJS7

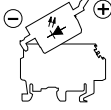
0176 293.26

Riviliittimet sulakkeille

5x20 mm ja 5x25 mm sulakkeet

silmukkaliittimin

 **DIN 1 - DIN 3**



* LED-ilmaisimella varustettuihin liittimiin on merkitty "+" kahvan ulkoreunaan. Ilmaisin voidaan kääntää tarpeen vaatiessa toisinpäin.

** Riviliitin alhaisen lämpötilan pinnoituksella:
Säilytys -60 °C
Käyttö -20 °C

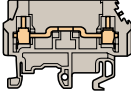
Päätyurist.  paks. 9,1mm **BADL** V0 **0199408.02**
Päätyuristin paks. 9,1mm **BAM** **0103002.26**
Muut päätyuristimet: katsoluetalon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoilla **0173220.05**
Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**
Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoilla **0101598.26**
Kisko  32 x 15 **PR122** **0163050.04**
Muut kiskot: katsoluetalon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

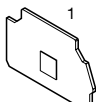











Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Lohko, joka vastaa riviliittintä sulakkeille M4/8.SF linjaa varten, sulakesovellukset: katso luettelon kohta silmukkaliitin riviliittimet.

Malli **M 4/8** Tuotenro **0115 523.07**

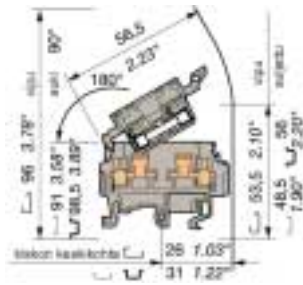


Tarvikkeet





- | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------|
|  | 1 Päätylevy | harmaa
oranssi
beige |
|  | 2 Koetuspiikoke | |
|  | 3 Kampatyypinensitus | 35A |
|  | 4 IDC-situs | |
|  | 5 Asennustanko | |
|  | 6 Asennustengas | |
|  | 7 Sulakkeet 5x20mm | 250V |
|  | Sulakkeet 5x25mm | 250V |
|  | Nopeasulake-IPC | 1500A |
|  | 8 Katkaisulinkki | |
|  | R Katsoluetalon kohta | |
|  | "Tarvikkeet ja merkinnät" | |

M4/8.SF...

Jaotus 8mm (.315")



Riviliitin, 8mm vakiolohko.

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 M4/8.SF	0115657.25
Harmaa**	 M4/8.SF1.TS	0115658.06
Oranssi	 M4/8.SF2	0105135.11
Beige V0	 M4/8.SF.V0	0195657.26

Ominaisuudet

Johtimen koko

	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG




Jännite	630 V (1)	600 V (1)	250 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/Koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketussuojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20 (2)
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA1

Malli	Tuotenro
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0116951.15
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0103923.15
FEMBS  V0 paks. 1,5mm	0196951.16
PC81	10 napaa 0173 523.11
AD2,5	halk. 2mm 0114 205.20
TGA8	2 napaa 0168 672.11
	3 napaa 0168 673.12
	4 napaa 0168 674.13
	0168 675.14
ANT	
FU520	5 x 20
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	5 x 25
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16

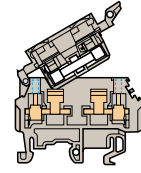
Malli	Tuotenro
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0116951.15
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0103923.15
FEMBS  V0 paks. 1,5mm	0196951.16
FC2	halk. 2mm 0007865.22
PC81	10 napaa 0173523.11
AD25	halk. 2mm 0114205.20
TGA8	2 napaa 0168672.11
	3 napaa 0168673.12
	4 napaa 0168674.13
	0168675.14
ANT	
FU520	5 x 20
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	5 x 25
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16

⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla



Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetty sulakkeen mukaan.
(2) Suojausindeksi suljetulle lohkolle.

M4/8.SFT

Jaotus 8mm (.315")



M4/8.SF varustettu kahdella koetusliittimellä, halk. 2 mm / .079".

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 M4/8.SFT	0115662.22
Beige V0	 M4/8.SFT.V0	0195662.23

Ominaisuudet

Johtimen koko

	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG




Jännite	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	6,3 A	6,3 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/Koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketussuojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20 (2)
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA1

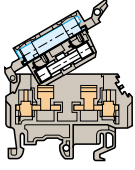
Malli	Tuotenro
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0116951.15
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0103923.15
FEMBS  V0 paks. 1,5mm	0196951.16
FC2	halk. 2mm 0007865.22
PC81	10 napaa 0173523.11
AD25	halk. 2mm 0114205.20
TGA8	2 napaa 0168672.11
	3 napaa 0168673.12
	4 napaa 0168674.13
	0168675.14
ANT	
FU520	5 x 20
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	5 x 25
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16

Malli	Tuotenro
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0116951.15
FEMBS  $\sqrt{2}$ paks. 1,5mm	0103923.15
FEMBS  V0 paks. 1,5mm	0196951.16
FC2	halk. 2mm 0007865.22
PC81	10 napaa 0173523.11
AD25	halk. 2mm 0114205.20
TGA8	2 napaa 0168672.11
	3 napaa 0168673.12
	4 napaa 0168674.13
	0168675.14
ANT	
FU520	5 x 20
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	5 x 25
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16

⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla

M 4/8.SF...

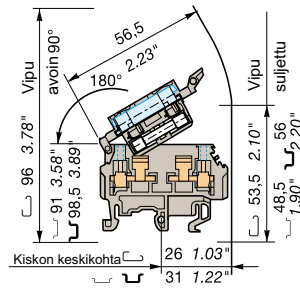
Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.SF palamisen osoituksella.

M 4/8.SF...T...

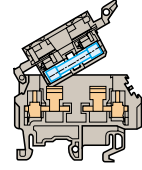
Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.SF palamisen osoituksella, varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079"

M 4/8.SN...

Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8 SF varustettuna harmaaseen kahvaan lukitulla katkaisulinkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaarunk. neon-valo	M 4/8.SFL	0115 661.21	Harmaarunk. neon-valo	M 4/8.SFLT	0115 667.27	Harmaa	M 4/8.SN1	0115 660.04
LED 24 V* (4)	M 4/8.SFD	0115 663.23	LED 24 V* (4)	M 4/8.SFDT	0115 665.25	Oranssi	M 4/8.SN2	0105 136.12
LED 48 V* (4)	M 4/8.SFD1	0115 664.24	LED 48 V* (4)	M 4/8.SFDT1	0115 666.26	Beige V0	M 4/8.SN1.V0	0195 660.05
LED 48 V (4)(5)	M 4/8.SFD2	0115 653.21						

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²	22-12AWG	24-12AWG

Jännite

Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0116 951.15		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0103 923.15		
FEM8S V0 paks. 1,5 mm	0196 951.16		
PC81 35 A 10 nap.	0173 523.11		
AD2,5 24 A	0114 205.20		
TGA8 2 nap.	0168 672.11		
3 nap.	0168 673.12		
4 nap.	0168 674.13		
ANT	0168 675.14		
FU520 5 x 20			
0,5 A	0008 288.15		
1 A	0008 290.13		
2 A	0008 291.00		
3,15 A	0008 289.16		
5 A	0008 292.01		
FU525 5 x 25			
1,6 A	0167 546.22		
2 A	0167 547.23		
2,5 A	0167 548.04		
4 A	0167 549.05		
6,3 A	0167 550.02		

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²	22-12AWG	24-12AWG

Jännite

Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0116 951.15		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0103 923.15		
FEM8S V0 paks. 1,5 mm	0196 951.16		
FC2 halk. 2 mm	0007 865.22		
PC81 35 A 10 nap.	0173 523.11		
AD2,5 24 A	0114 205.20		
TGA8 2 nap.	0168 672.11		
3 nap.	0168 673.12		
4 nap.	0168 674.13		
ANT	0168 675.14		
FU520 5 x 20			
0,5 A	0008 288.15		
1 A	0008 290.13		
2 A	0008 291.00		
3,15 A	0008 289.16		
5 A	0008 292.01		
FU525 5 x 25			
1,6 A	0167 546.22		
2 A	0167 547.23		
2,5 A	0167 548.04		
4 A	0167 549.05		
6,3 A	0167 550.02		

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²	22-12AWG	24-12AWG

Jännite

Nimellinen	630 V	600 V	250 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0116 951.15		
FEM8S V2 paks. 1,5 mm	0103 923.15		
FEM8S V0 paks. 1,5 mm	0196 951.16		

PC81 35 A 10 nap.	0173 523.11		
AD2,5 24 A	0114 205.20		
TGA8 2 nap.	0168 672.11		
3 nap.	0168 673.12		
4 nap.	0168 674.13		
ANT	0168 675.14		

⑥ RC610 kahvalla ⑰ RC810 sivulla

Huom : (3) Palamisosoitus: neon-valo 110-230 V. Vuotovirta neon-valolla: < 0,5 mA (110 V) / < 0,7 mA (230 V).
(4) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 V : < 4,5 mA. (5) Lohko jonka kanssa toimitettu – avoimella sivulla.

⑥ RC610 kahvalla ⑰ RC810 sivulla

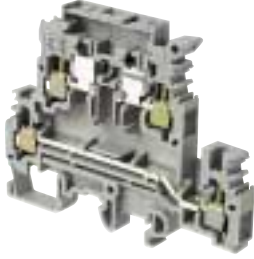
Riviliittimet sulakkeilla

Kaksikerroksiset

5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

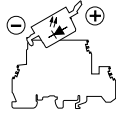


Päätypurist.	paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

*LED-merkkivalolla varustettuihin lohkoihin on merkitty «+» vivun ulkopinnalle. Ilmaisin voidaan tarvittaessa muuttaa päinvastaiseksi kentällä.

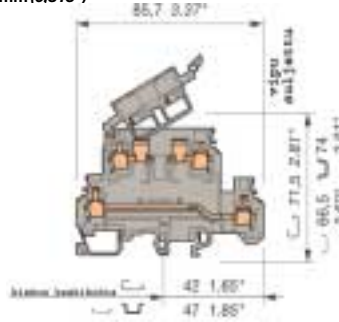


Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa
	2 Koestusliitin	
	3 Koestuspistoke	
	4 Koottu siltausliitin (ilman IP 20 -suojausta)	
	5 Liitoslevy	
	6 Kampatyypinen siltausliitin	
	7 IDC-siltaus	
	8 Asennustanko	
	9 Asennusrenkas	
	10 Sulake 5 x 20	250 V
	11 Katkaisulinikki	
	12 Maadoitusliitin	
	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

M 4/8.D2.SF

Jaotus 8 mm (0,315")



Vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/8.D2.SF	0115 604.21
Beige V0	M 4/8.D2.SF.V0	0195 604.22

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG

Jännite		
Nimellinen	630 V (7)	300 V (1)
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

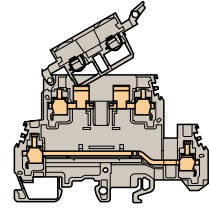
Virta		
Nimellinen	6,3 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8D2S (V2)	0116 913.07
FEM8D2S (V0)	0196 913.00
AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4 (1)	halk. 4 mm 0163 262.01
FC2 (3)	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4 (4)	halk. 4 mm 0167 860.01
BJM8 (1) 41 A	0168 520.05
BJM8 (1) 41 A	0168 521.22
BJM8 (1) 41 A	0168 522.23
BJM8 (1) 41 A	0168 523.24
BJM8 (1) 41 A	0168 974.00
EL6 35 A	0173 627.21
PC81 35 A	10 nap. 0173 523.11
AD2,5 24 A	0114 205.20
TGA8	2 nap. 0168 672.11
	3 nap. 0168 673.12
	4 nap. 0168 674.13
ANT	0168 675.14
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0168 804.07
CBD2S	0178 408.14

M 4/8.D2.SF...

Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.D2.SF palamisen osoituksella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harm./Neon110-230V(6)	M 4/8.D2.SFL	0115 646.22
Harmaa/LED24V(6)	M 4/8.D2.SFD	0115 647.23
Harmaa/LED48V(6)	M 4/8.D2.SFD1	0115 648.04

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG

Jännite		
Nimellinen	500 V (7)	300 V (1)
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	6,3 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8D2S	0116 913.07
AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4 (1)	halk. 4 mm 0163 262.01
FC2 (3)	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4 (4)	halk. 4 mm 0167 860.01
BJM8 (1) 41 A	0168 520.05
BJM8 (1) 41 A	0168 521.22
BJM8 (1) 41 A	0168 522.23
BJM8 (1) 41 A	0168 523.24
BJM8 (1) 41 A	0168 974.00
EL6 35 A	0173 627.21
PC81 35 A	10 nap. 0173 523.11
AD2,5 24 A	0114 205.20
TGA8	2 nap. 0168 672.11
	3 nap. 0168 673.12
	4 nap. 0168 674.13
ANT	0168 675.14
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CBD2S	0178 408.14

Huom: (1) Vain alemmaa kerrosta varten. (2) Vain ylempää liitäntää varten. Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) AL2-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (4) AL4-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (5) Vuotovirta neon-valolla: <0,5 mA (110 VAC), <0,7 mA (230 VAC). (6) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 VDC <4,5 mA. (7) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

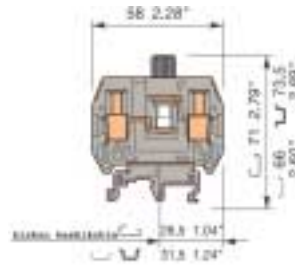
Riviliittimet sulakkeilla ruuvatulla tulpalla 5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille silmuksaliittimin

 **DIN 1 - DIN 3**





MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko, ei palamisen osoitusta - 5 x 20 mm:n tai
5 x 25 mm:n sulakkeille



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/5x20 	MB 10/12.SF	0111 033.03
Harmaa/5x25mm 	MB 10/12.SF1	0111 035.05

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	0,5-16mm ²	18-6AWG	18-6AWG
Yksisäikeinen Monisäikeinen	0,5-10mm ²	18-6AWG	18-6AWG

Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

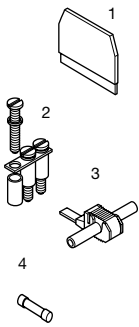
Nimellinen/koko	10 mm ²	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10.6-12.3lb.in	IP 10

Päätypurist.		paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin		paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko		35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko		35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko		35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko		32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa
2	Vakiosiltausliitin	57 A
3	IDC-siltaus	
4	Sulake 5 x 20	250 V
	Sulake 5 x 25	250 V
	Nopeatoiminen HPC 1500 A	



R Katso luettelon kohtaa
"Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
FEM12S V2 paks. 3 mm	0117 628.22
BJS12 (2) 20 nap.	0177 653.07
Ruuvi BJS:lle	0163 574.22
Aluslevy BJS:lle	0163 633.25
AD2,5	0114 205.20
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02

 Lohkon sivuilla

Huom.: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.
(2) Näitä tarvikkeita käyttäessään käyttäjän on leikattava lokero irti.

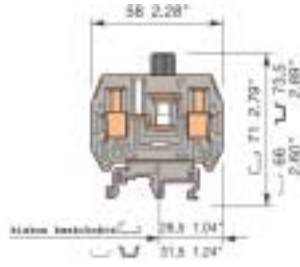
Riviliittimet sulakkeilla ruuvatulla tulpalla 5 x 20 mm sulakkeille silmuksaliittimin

□ □ DIN 1 - DIN 3



MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko neon palamisen osoituksella sulakkeille
5x20mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/110-220V (2)	MB 10/12.SFL	0111 034.04
Harmaa/LED 24 V (3)	MB 10/12.SFD	0111 037.07

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	18-6AWG	18-6AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm ²	18-6AWG	18-6AWG

Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250(SFL) 24(SFD)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

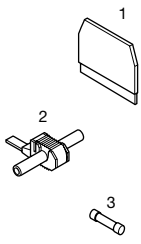
Nimellinen/koko	10 mm ²	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10.6-12.3lb.in	IP 10

Päätypurist. paks. 9,1 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko 32 x 15	PR122	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa
2	IDC-siltaus	
3	Sulake 5 x 20 mm	250 V

Malli	Tuoten:ro
FEM12S V2 paks. 3 mm	0117 628.22
AD2,5 24 A	0114 205.20
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01

R



R Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät"

⑥ Lohkon sivuilla

Huom : (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.
(2) Maks. vuotovirta: 1,8 mA.
(3) Maks. vuotovirta: 5,2 mA.

Riviliittimet sulakkeille

5x20 mm ja 5x25 mm sulakkeet

silmukkaliittimin



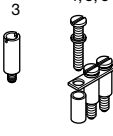







↪ ↪ DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. ↪ paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM		0103002.26
Muut päätypuristimet: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko ↪ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoilla	0173220.05
Kisko ↪ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168500.12
Kisko ↪ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoilla	0101598.26
Kisko ↪ 32 x 15	PR12Z		0163050.04
Muut kiskot: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

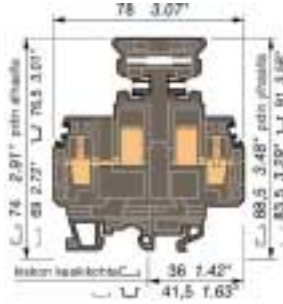
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätyosa	musta
	2 Koestuspistoke	
	3 Koestusliitin	
	4 Vakio siltausliitin	
	5 Ruuvi BJ:tä varten	
	6 Aluslevy BJ:tä varten	
	7 Sulake 5x20	250V
	8 Toiminnan ilmaisin	
	9 Kampatyypinensiltaus	70A
	R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

MU10/13.SF1

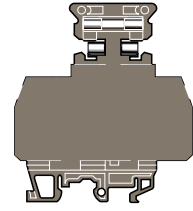
Jaotus 13mm (.512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).

MU10/14.5.SF1

Jaotus 14,5mm (.571")



14,5 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	MU10/13.SF1	0199012.17



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	MU10/14.5.SF1	0199011.16

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16mm ²	22-10AWG	6AWGmax.	6AWGmax.
Monisäikeinen liitin	0,5-10mm ²	22-10AWG	6AWGmax.	6AWGmax.

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16mm ²	22-10AWG	6AWGmax.	6AWGmax.
Monisäikeinen liitin	0,5-10mm ²	22-10AWG	6AWGmax.	6AWGmax.

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm
Suositteluruvitalta	47"	22"	10.6-12.3lb.in
Suosittelukiristysmomentti			10.6-12.3lb.in
Kosketussuojaus			IP20
			NEMA1

Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm
Suositteluruvitalta	47"	22"	10.6-12.3lb.in
Suosittelukiristysmomentti			10.6-12.3lb.in
Kosketussuojaus			IP20
			NEMA1

Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0 paks. 1,5mm	0199635.24
FC2 halk. 2mm	0007865.26
FC4 halk. 4mm	0167860.01
AL2 halk. 2mm	0163043.21
AL3 halk. 3mm	0163261.00
AL4 halk. 4mm	0163262.01
BJS131 10 napaa	0175991.11
VJS11	0163394.26
FDJ11	0168783.01
FU620 0,5 A	0008288.15
1 A	0008290.13
2 A	0008291.00
3,15 A	0008289.16
5 A	0008292.01
FU625 1,6 A	0167546.22
2 A	0167547.23
2,5 A	0167548.04
4 A	0167549.05
6,3 A	0167550.02
LEN Neon 110-230 VAC	0167075.25
Neon 480 VAC	0103909.00
Vuotovirta neon-ilmallisella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)	
PC 13 10 poles	0173 510.20

Malli	Tuoten:ro
suijettu lohko, toimitetaan levyyn kanssa	
FC2 halk. 2 mm	0007 865.26
FC4 halk. 4 mm	0167 860.01
AL2 halk. 2 mm	0163 043.21
AL3 halk. 3 mm	0163 261.00
AL4 halk. 4 mm	0163 262.01
FU520 0,5 A	0008 288.15
1 A	0008 290.13
2 A	0008 291.00
3,15 A	0008 289.16
5 A	0008 292.01
FU525 1,6 A	0167 546.22
2 A	0167 547.23
2,5 A	0167 548.04
4 A	0167 549.05
6,3 A	0167 550.02
LEN Neon 110 - 230 VAC	0167 075.25
Neon 480 VAC	0103 909.00
Vuotovirta neon-ilmallisella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)	

⑪ Huom: (1) Eristysliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan. ⑫ Ohkon sivuilla ⑳

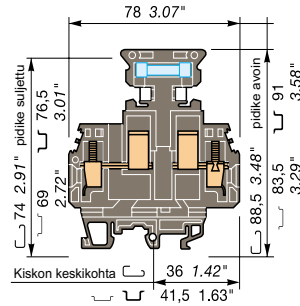
Riviliittimet sulakkeilla

sulakkeita 6,35 x 25,4 mm ^{1/4} x 1 in. ja 6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 1/4 in. varten silmukkaliittimin

 DIN 1 - DIN 3

MU 10/13.SF2

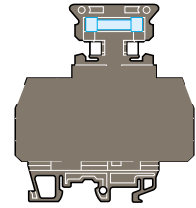
Jaotus 13 mm (0,512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisinta varten (tilattava erikseen).


MU 10/14,5.SF2


Jaotus 14,5 mm (0,571")



14,5 mm lohko palamisosoitusta varten (tilattava erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 MU 10/13.SF2	0199 014.11

Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 MU 10/14,5.SF2	0199 013.10

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	22-10 AWG	6 AWG max.
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	22-10 AWG	6 AWG max.

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	22-10 AWG	6 AWG max.
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	22-10 AWG	6 AWG max.

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta-	Suosittelut	Suosittelut	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kristysmomentti	
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
.47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA 1

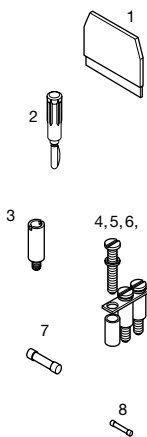
Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta-	Suosittelut	Suosittelut	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kristysmomentti	
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
.47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA 1

Päätyurist  paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätyuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätyuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**
 Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**
 Kisko  32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

- Päätylevy musta
- Koestuspistoke
- Koestusliitin
- Vakio siltausliitin
- Ruuvi **BJ**:tä varten
- Aluslevy **BJ**:tä varten
- Sulake 6,35 x 32 mm pikasulakepidin kuten per UTE 93435

- Toiminnan ilmaisim

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0 paks. 1,5 mm	0199 635.24
FC2 halk. 2 mm	0007 865.26
FC4 halk. 4 mm	0167 860.01
AL2 halk. 2 mm	0163 043.21
AL3 halk. 3 mm	0163 261.00
AL4 halk. 4 mm	0163 262.01
BJS131 10 -.nap.	0175 991.11
VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01

Malli	Tuoten:ro
FU633 6,35 x 32	
0,25 A	0168 554.03
0,63 A	0168 555.04
1 A	0168 556.05
1,6 A	0168 557.06
2,5 A	0168 558.17
4 A	0168 559.10
6,3 A	0168 560.15
10 A	0168 561.02
16 A	0168 562.03
LEN Neon 110 - 230 VAC	0167 075.25
Neon 480 VAC	0103 909.00

Vuotovirta neon-ilmaisimella
 < 0,5 mA (110 & 480 VAC)
 < 0,7 mA (230 VAC)

Malli	Tuoten:ro
FC2 toimitetaan lohkon kanssa halk. 2 mm	0007 865.26
FC4 halk. 4 mm	0167 860.01
AL2 halk. 2 mm	0163 043.21
AL3 halk. 3 mm	0163 261.00
AL4 halk. 4 mm	0163 262.01

Malli	Tuoten:ro
FU633 6,35 x 32	
0,25 A	0168 554.03
0,63 A	0168 555.04
1 A	0168 556.05
1,6 A	0168 557.06
2,5 A	0168 558.17
4 A	0168 559.10
6,3 A	0168 560.15
10 A	0168 561.02
16 A	0168 562.03
LEN Neon 110 - 230 VAC	0167 075.25
Neon 480 VAC	0103 909.00

Vuotovirta neon-ilmaisimella
 < 0,5 mA (110 & 480 VAC)
 < 0,7 mA (230 VAC)

(11) (17) Lohkon sivuilla (26)

Huom:(1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.

(11) (17) Lohkon sivuilla (26)

Riviliittimet sulakkeille**6,35 x 25,4 mm ^{1/4} x 1 in.****ja 6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in. sulakkeet****silmukkaliittimin**

DIN 1 - DIN 3



Päätyrust. paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199408.02
Päätyrustin paks. 9,1 mm	BAM		0103002.26
Muut päätyrustimet: katso luettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30	rekäaihoilla	0173220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4		0168500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5	rekäaihoilla	0101598.26
Kisko 32 x 15	PR12Z		0163050.04
Muut kiskot: katso luettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

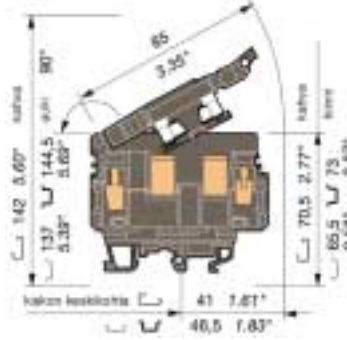
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet

1	1 Päätylevy	musta
2	2 Koestuspiste	
3	3 Koestusliitin	
4	4 Vakiosiltausliitin ruuvilla BJS-äävarten aluslevy BJS-äävarten	
5	5 Kampatyypinensitus	70A
6	6 Asennustanko	
7	7 Asennusrenas	
8	8 Sulake 6,35x32mm (1/4x1 ^{1/4}) BPC-pikasulake IEC127-2 mukaan	
	HPC-viivästetty sulake UL198G mukaan	
R	R Katsoluettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

ML 10/13.SF

Jaotus 13mm (.512")



Riviliitin, 13 mm vakio lohko.

Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli
Musta/V0	ML 10/13.SF	0199 095.13	Musta/Sinin.V0	ML 10/13.SN

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG

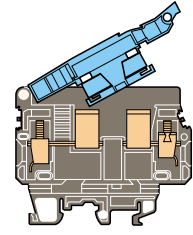
Jännite			
Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	16 A	25 A	25 A

Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus

ML 10/13.SN

Jaotus 13mm (.512")



13 mm lohko varustettuna katkaisusillalla, lukittu siniseen kahvaan.

Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli
Musta/Sinin.V0	ML 10/13.SN	0199 105.22	Musta/Sinin.V0	ML 10/13.SN

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG

Jännite			
Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	16 A	25 A	25 A

Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus

Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0	paks. 1,5 mm 0199 635.24
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
AL2	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4	halk. 4 mm 0163 262.01
BJS131 (2)	10 napaa 0175 991.11
VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01
PC13	10 napaa 0173 510.20
TGA13	2 napaa 0168 564.05
TGA13	3 napaa 0168 565.06
TGA13	4 napaa 0168 566.07
ANT	0168 675.14
FU633	6,35 x 32 0168 554.03
	0,25 A 0168 555.04
	0,63 A 0168 556.05
	1 A 0168 557.06
	1,6 A 0168 558.17
	2,5 A 0168 559.10
	4 A 0168 560.15
	6,3 A 0168 561.02
	10 A 0168 562.03

Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0	paks. 1,5 mm 0199 635.24
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
AL2	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4	halk. 4 mm 0163 262.01
BJS131 (2)	10 napaa 0175 991.11
VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01
PC13	10 napaa 0173 510.20
TGA13	2 napaa 0168 564.05
TGA13	3 napaa 0168 565.06
TGA13	4 napaa 0168 566.07
ANT	0168 675.14

Siltausliittimen asennus, ei koottuna

C610 lohkon päällä

RC810 loh. sivuilla 26

C610 lohkon päällä

RC810 loh. sivuilla 26

Huom. (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

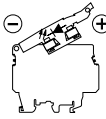
Riviliittimet sulakkeille**6,35 x 25,4 mm ^{1/4} x 1 in.****ja 6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in. sulakkeet****silmukkaliittimin**

DIN 1 - DIN 3

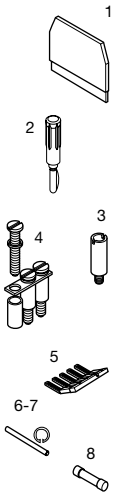
Päätyriist  paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**
 Muut päätypuristimet: katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoilla **0173220.05**
 Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**
 Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoilla **0101598.26**
 Kisko  32 x 15 **PR122** **0163050.04**
 Muut kiskot: katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.



*LED-ilmaisimella varustettuihin liittimiin on merkitty "+" kahvan ulkoreunaan. Ilmaisin voidaan kääntää tarpeen vaatiessa toisinpäin.

Tarvikkeet

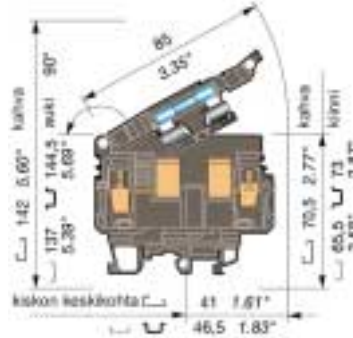
- | | | |
|----------|--|-------|
| 1 | 1 Päätylevy | musta |
| 2 | 2 Koestuspistoke | |
| 3 | 3 Koestusliitin | |
| 4 | 4 Vakio siltausliitin ruuvi BJS :ää varten | |
| 5 | 5 Kampatyypinensiltaus | 70 A |
| 6 | 6 Asennustanko | |
| 7 | 7 Asennusrenkas | |
| 8 | 8 Sulake 6,35 x 32 mm (1/4 x 1 ^{1/4} in) | |
| | BPC pikasulake IEC 127-2 mukaan | |
| | HPC hidas sulake UL 198G mukaan | |

R

R Katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

ML 10/13.SFL...

Jaotus 13mm (.512")



13mm lohko varustettuna neon toiminnan ilmaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0/110-230V	ML 10/13.SFL	0199 168.00
Musta V0/480V	ML 10/13.SFL1	0199 165.25

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	22-8 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	16 A	25 A	25 A
------------	------	------	------


Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteltu kiristymomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	


Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0	paks. 1,5 mm 0199 635.24
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
AL2	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4	halk. 4 mm 0163 262.01
BJS131 (2)	10 napaa 0175 991.11
VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01
PC13	10 napaa 0173 510.20
TGA13	2 napaa 0168 564.05
TGA13	3 napaa 0168 565.06
TGA13	4 napaa 0168 566.07
ANT	0168 675.14
FU633	6,35 x 32
	0,25 A 0168 554.03
	0,63 A 0168 555.04
	1 A 0168 556.05
	1,6 A 0168 557.06
	2,5 A 0168 558.17
	4 A 0168 559.10
	6,3 A 0168 560.15
	10 A 0168 561.02
	16 A 0168 562.03

Vuotovirta neon-ilmaisimella < 0,5 mA (110 & 480 V)
< 0,7 mA (230 V)

 RC610 lohkon päällä

 RC810 lohkon sivuilla

 RC610 lohkon päällä

 RC810 lohkon sivuilla

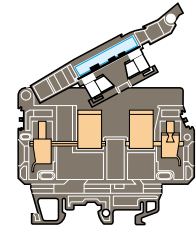


Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

ML 10/13.SFD...

Jaotus 13mm (.512")



13mm lohko LED toiminnan ilmaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Black V0/LED 24V	ML 10/13.SFD	0199 166.26
Black V0/LED 48V	ML 10/13.SFD1	0199 167.27

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG	22-8 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	16 A	25 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteltu kiristymomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
FEM13U V0	paks. 1,5 mm 0199 635.24
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
AL2	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4	halk. 4 mm 0163 262.01
BJS131 (2)	10 napaa 0175 991.11
VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01
PC13	10 napaa 0173 510.20
TGA13	2 napaa 0168 564.05
TGA13	3 napaa 0168 565.06
TGA13	4 napaa 0168 566.07
ANT	0168 675.14
FU633	6,35 x 32
	0,25 A 0168 554.03
	0,63 A 0168 555.04
	1 A 0168 556.05
	1,6 A 0168 557.06
	2,5 A 0168 558.17
	4 A 0168 559.10
	6,3 A 0168 560.15
	10 A 0168 561.02
	16 A 0168 562.03

Vuotovirta LED-ilmaisimella 24 V tai 48 V < 4,5 mA

Riviliittimet sulakkeilla

6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in.

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätyurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



- Sulake 6,35 x 32 nopea sulake 250 V
- Kampamainen siltausliitin 70 A
70 A
70 A
70 A
- Päätysuoja
- Palamisen osoitus (2)

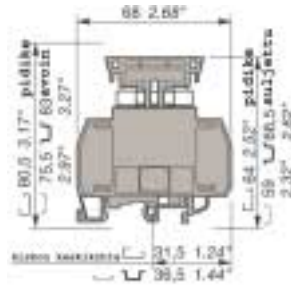
R



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 10/16.SF...

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm lohko palamisen osoituksella tai ilman.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Ilman palamisen osoitusta:		
Harmaa	M 10/16.SF	0115 377.24
Erikseen tilattavalle palamisen osoitukselle:		
Harmaa	M 10/16.SFL	0115 378.05

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	20-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		18-8 AWG	20-8 AWG

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

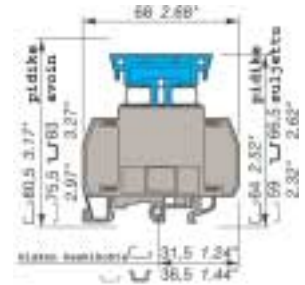
Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	Suojaus
11 mm .433"			

Malli	Tuoten:ro
FU633	6,35 x 32 0,25 A 0168 554.03 0,63 A 0168 555.04 1 A 0168 556.05 1,6 A 0168 557.06 2,5 A 0168 558.17 4 A 0168 559.10 6,3 A 0168 560.15 10 A 0168 561.02 16 A 0168 562.03
PC16	2 nap. 0116 729.26
PC16	3 nap. 0116 733.12
PC16	4 nap. 0116 734.13
PC16	10 nap. 0116 735.14
EIP	0113 550.24
LEN (2)	Neon 110 - 230 V AC 0167 075.25
LEN (2)	Neon 480 V AC 0103 909.00
	Vuotovirta < 0,5 mA (110 & 480 V)
	neon-ilmaisimella < 0,7 mA (230 V AC)

M 10/16.SN

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm siniseen pidikkeeseen lukitulla katkaisulinkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 10/16.SN	0115 379.06

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	20-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		18-8 AWG	20-8 AWG

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	Suojaus
11 mm .433"			

Malli	Tuoten:ro
PC16	2 nap. 0116 729.26
PC16	3 nap. 0116 733.12
PC16	4 nap. 0116 734.13
PC16	10 nap. 0116 735.14
EIP	0113 550.24



YHTEENKYTKETTY MONIVAIHESULAKKEEN KATKAISU

Saranallisia vipu- ja ponnahdus kantajasulakkeen-pitimiä on saatavana yhteenkäytettynä moni-vaiheisina 2, 3 ja 4 navan kokoonpanoina varustettuina enintään 32 A:n sulakkeilla. Käytä käteviin manuaalisiin eristyskytkimiin.

(1)

(17)

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.

(2) Vain lohkolle P/N: 0115378.05

(1)

(17)

(26)

Lohkonsivuilla



Riviliittimet sulakkeilla**8,5 x 31,5 mm ^{11/32} x ^{1 1/4} in. varten**
silmukkaliittimin
 **DIN 1 - DIN 3**

Päätypurist.  paks. 9,1 mm **BADL V0 0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM 0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**
 Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**
 Kisko  32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1	1 Sulake 8,5 x 31,5	
	2, 3	2 Kampatyypin siltausliitin	70 A 70 A 70 A 70 A
	3	3 Päätysuoja	

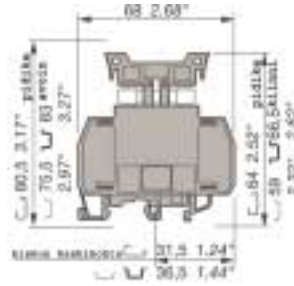
R



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 10/16.SF1

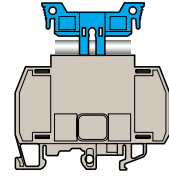
Jaotus 16 mm (0,630")









16 mm lohko ilman palamisen osoitusta.

M 10/16.SN1

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm siniseen pidikkeeseen lukitulla katkaisulinkillä.

			
Väri	Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
Harmaa 	M 10/16.SF1	0115 375.22	Harmaa/Sininen 
	M 10/16.SN1	0115 376.23	

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²			20-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm ²			20-8 AWG

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)
Pulssi		
Saasteaste		

Virta

Nimellinen	20 A	20 A
------------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	8 AWG
Johtimen kuorintapuuus	Suositteluu ruuvitalta	Suositteluu kääntömomentti
11 mm .433"	5,5 mm .217"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in

Malli

Malli	Tuoten:ro
FU853	2 A 0163 847.24 4 A 0163 848.05 6 A 0163 849.06 10 A 0163 850.03 16 A 0163 851.20 20 A 0163 852.21
PC16	2 nap. 0116 729.26 3 nap. 0116 733.12 4 nap. 0116 734.13 10 nap. 0116 735.14
EIP	0113 550.24

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²			20-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm ²			20-8 AWG

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)
Pulssi		
Saasteaste		

Virta

Nimellinen	20 A	20 A
------------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	8 AWG
Johtimen kuorintapuuus	Suositteluu ruuvitalta	Suositteluu kääntömomentti
11 mm .433"	5,5 mm .217"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in

Malli

Malli	Tuoten:ro
PC16	2 nap. 0116 729.26 3 nap. 0116 733.12 4 nap. 0116 734.13 10 nap. 0116 735.14
EIP	0113 550.24

⁽¹⁾ ⁽¹⁷⁾ Lohkon sivuilla ⁽²⁶⁾
Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

⁽¹⁾ ⁽¹⁷⁾ Lohkon sivuilla ⁽²⁶⁾

Riviliittimet sulakkeilla

10,3 x 38 mm ^{13/32} x 1 ^{1/2} in. varten
silmukkaliittimin
DIN 3

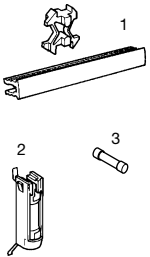


Päätyurist.	↪	paks.9,1mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätyuristin	↪	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Muut päätyuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



- 1 Asennusliitin (1)
- 2 Toiminnan ilmainen
- 3 Sulake 10,3x38 - 500V

R



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

DL 10/17,5.SF

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	DL 10/17,5.SF	0116 438.13

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-6 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-6 AWG

Jännite

Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	30 A	30 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
10 mm .394"	5,5 mm .217"	1,2 Nm 10.6 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
TGDL2	2 nap. 0179 746.16
TGDL3	3 nap. 0179 747.17
TGDL4	4 nap. 0179 748.20
LEN.DL	80 - 400 V 0179 745.15
FU103	Hidas
0,6 A	0167 086.11
1 A	0167 087.12
2 A	0167 076.26 0167 088.23
4 A	0167 077.27 0167 089.24
6 A	0167 078.00 0167 090.21
8 A	0167 079.01 0167 091.16
10 A	0167 080.27 0167 092.17
12 A	0167 081.14
16 A	0167 082.15 0167 094.11
20 A	0167 083.16 0167 095.12
25 A	0167 084.17
32 A	0167 085.10

DL 10/17,5.SN

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm kahvaan lukitulla katkaisulinkillä. Kahvassa sininen merkintä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	DL 10/17,5.SN	0116 439.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-6 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-6 AWG

Jännite

Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	30 A	30 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
10 mm .394"	5,5 mm .217"	1,2 Nm 10.6 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
TGDL2	2 nap. 0179 746.16
TGDL3	3 nap. 0179 747.17
TGDL4	4 nap. 0179 748.20

⑤ ⑪ RC65(vaakasuora)

Huom: (1) Asennustankoja toimitetaan liittimen kanssa, jotta lohkot voidaan asentaa yhdessä moninapaista käyttöä varten.
(2) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

Riviliittimet sulakkeille
10,3x38 mm:n (13/32" x 1 1/2") sulakkeet
silmukkaliittimet
DIN 1 - DIN 3

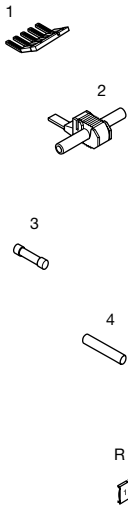


Päätypur.	↪	paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199408.02
Päätypuristin	↪	paks. 9,1 mm	BAM		0103002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173220.05
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	PF4		0168500.12
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	PF5	reikäaihioin	0101598.26
Kisko	↪	32 x 15	PR12Z		0163050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

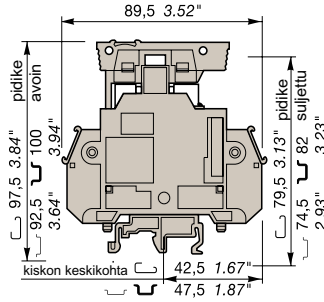
Tarvikkeet



1	Siltausliitinkampa	70A
2	IDC-siltausliitin	
3	Sulake 10,3x38 - 500V	
4	Toiminnan ilmainen (2)	
R	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

MB 10/22.SF...

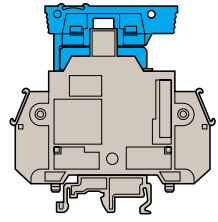
Jaotus 22mm (.866")



22 mm:n riviliitin ilman toiminnan ilmaisinta tai sen kanssa.

MB 10/22.SN

Jaotus 22mm (.866")



22 mm:n riviliitin katkaisintangolla lukittuna siniseen pidikkeeseen.

MB 10/22.SF...				MB 10/22.SN				
Väri	Malli	Tuoten:ro		Väri	Malli	Tuoten:ro		
Ilman toiminnan ilmaisinta:				Harmaa/Sininen				
Harmaa	MB 10/22.SF	0116 302.23			MB 10/22.SN	0116 304.25		
Toiminnan ilmaisin tilattava erikseen:								
Harmaa	MB 10/22.SFL	0116 303.24						
Ominaisuudet				Ominaisuudet				
Johtimen koko				Johtimen koko				
		IEC	UL	CSA		IEC	UL	CSA
		NFC	DIN			NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen		0,5-10 mm ²	18-6 AWG	18-6 AWG	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²	18-6 AWG	18-8 AWG
liitin Monisäikeinen		0,5-6 mm ²	18-10 AWG	18-10 AWG	liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²	18-10 AWG	18-10 AWG
Jännite				Jännite				
Nimellinen		800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)	Nimellinen	800 V (1)	600 V	600 V
Pulssi					Pulssi			
Saasteaste					Saasteaste			
Virta				Virta				
Nimellinen		30 A	32 A	30 A	Nimellinen	30 A	32 A	32 A
Johtimen koko				Johtimen koko				
Nimellinen/Koko		6 mm ²	6 AWG	6 AWG	Nimellinen/Koko	6 mm ²	6 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus		Johtimen kuorintapituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
12,5 mm	6,5 mm	2,3 Nm	IP 10		12,5 mm	6,5 mm	2,3 Nm	IP 10
.492"	.256"	20 lb.in			.492"	.256"	20 lb.in	
Malli				Malli				
PC22		3 nap.	0205 295.06	PC22		3 nap.	0205 295.06	
PC22		10 nap.	0174 151.25	PC22		10 nap.	0174 151.25	
AD2,5			0114 205.20	AD2,5			0114 205.20	
FU103		vakio	hidas					
0,6 A			0167 086.11					
1 A			0167 087.12					
2 A	0167 076.26		0167 088.23					
4 A	0167 077.27		0167 089.24					
6 A	0167 078.00		0167 090.21					
8 A	0167 079.01		0167 091.16					
10 A	0167 080.27		0167 092.17					
12 A	0167 081.14							
16 A	0167 082.15		0167 094.11					
20 A	0167 083.16		0167 095.12					
25 A	0167 084.17							
32 A	0167 085.10							
LEN (2)	Neon	110 - 230 V	0167 075.25					
LEN (2)	Neon	480 V AC	0103 909.00					
Vuotovirtaneon-ilmaisimella								
< 0,5 mA (110 & 480 V AC)								
< 0,7 mA (230 V AC)								
(6) lohkon päällä				(6) lohkon päällä				
Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: sulakkeen mukaan.								
(2) Vain tuotenumeroa: 0116303.24 varten								

Katkaisimet



MB 10/22.S1N	1 napa + nolla	0116 287.14
MB 10/22.S2	2 napaa	0116 290.23
MB 10/22.S2N	2 napaa + nolla	0116 269.01
MB 10/22.S3	3 napaa	0116 293.12
MB 10/22.S3N	3 napaa + nolla	0116 272.24
MB 10/22.S4	4 napaa	0116 296.15

Riviliittimet sulakkeilla

10,3x38 mm, 13/32x 1^{1/2} in.
ja DO1 - DO2, kierresulakkeet
siltausliittimin

DIN 1 - DIN 3

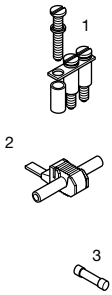


Päätypurist. paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM		0103002.26
Muut päätypuristimet: katsoluetelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	PF30	reikäaihiolla	0173220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PF4		0168500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PF5	reikäaihiolla	0101598.26
Muut kiskot: katsoluetelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet



- 1 Vakiosiltausliitin
- 2 IDC-siltaus
- 3 Sulake 10,3x38 500V

Sulake DO1 380V

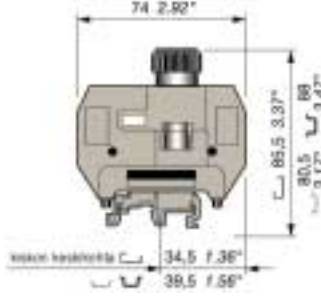
Sulake DO2 380V



R Katsoluetelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

MB 10/24.SF...

Jaotus 24 mm (.950")



24 mm:n suljettu thermoset lohko 10,3 x 38 varten ja DO1 sulakkeita varten.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/valk. tulppa 10,3x38 mm, 13/32x 1 ^{1/2} sulakkeita varten	MB 10/24.SF	0116 299.20
Harmaa/musta tulppa DO1 sulakkeita varten	MB 10/24.SF1	0116 298.27

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²		18-8 AWG	18-6 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	18-6 AWG	

Jännite			
Nimellinen	750 Gr.C (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	32 A	35 A	30 A
Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	10 mm ²	8 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta 6 mm .236"	Suosittelut kiristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus IP 10

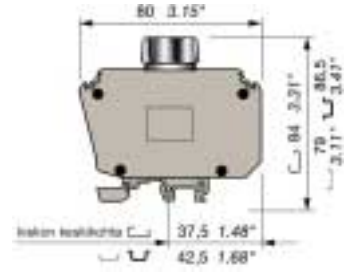
Malli	Tuoten:ro	
BJS24 30 A 10 napaa	0167 856.21	
AD2,5 24 A	0114 205.20	
FU103	Hidas	
0,6 A	0167 086.11	
1 A	0167 087.12	
2 A	0167 076.26	0167 088.23
4 A	0167 077.27	0167 089.24
6 A	0167 078.00	0167 090.21
8 A	0167 079.01	0167 091.16
10 A	0167 080.27	0167 092.17
12 A	0167 081.14	0167 093.10
16 A	0167 082.15	0167 094.11
20 A	0167 083.16	0167 095.12
25 A	0167 084.17	
32 A	0167 085.10	
FUD1	DO1 Gauge	
2 A	0167 848.01 vaalipunainen	0167 844.25
4 A	0167 849.02 ruskea	0167 845.26
6 A	0167 850.07 vihreä	0167 846.27
10 A	0167 851.24 punainen	0167 847.20
16 A	0167 852.25	

① Lohkon sivuilla

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : käytetyn sulakkeen mukaan.

MB 25/30.SF

Jaotus 30 mm (1.180")



30 mm:n suljettu lohko DO2 sulakkeita varten.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/musta tulppa DO2 sulakkeita varten	MB 25/30.SF	0116 305.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,75-25 mm ²				
liitin Monisäikeinen	0,75-25 mm ²				

Jännite			
Nimellinen	750 Gr.C (1)		
Pulssi			
Saasteaste			

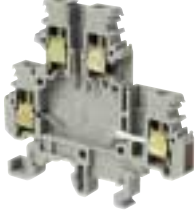
Virta			
Nimellinen	63 A		
Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	25 mm ²		
Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta 8 mm .315"	Suosittelut kiristysmomentti 2-2,5 Nm 17.4-21.7 lb.in	Kosketus-suojaus IP 10

Malli	Tuoten:ro	
BJS24 30 A 10 napaa	0167 856.21	
AD2,5 24 A	0114 205.20	
FUD2	DO2 Koko	
20 A	0174 072.21 sininen	0174 094.10
25 A	0174 073.22 keltainen	0174 095.11
35 A	0174 074.23 musta	0174 104.27
50 A	0174 075.24 valkoinen	0174 105.20
63 A	0174 076.25	

① Lohkon sivuilla ②

Riviliittimetkomponenteilla Tyhjät lohkot Kaksikerroksiset lohkot silmuksaliittimin

DIN 1 - 3

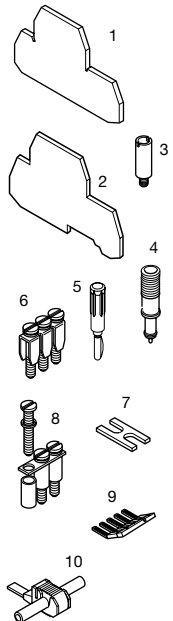


Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



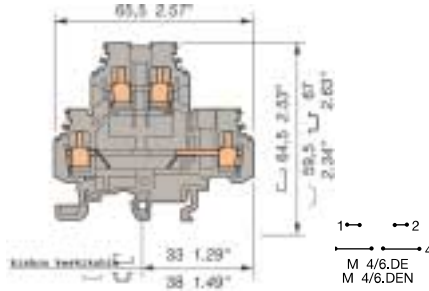
1	Päätylevy	harmaa	
		sininen	
2	Päätyerotuslevy	harmaa	
3	Koestusliitin		
4	Koestuslaite	harmaa	
5	Koestuspistoke		
6	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(ilman IP 20 -suojausta)	32 A	
	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(IP 20 -suojauskasella)	32 A	
		32 A	
		32 A	
7	Liitin	35 A	
8	Siltausliitin ei koottuna	32 A	
	Ruuvi + holkki + aluslevy		
9	Kampatyypinen siltausliitin	35 A	
10	IDC-siltaus	24 A	



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.DE...

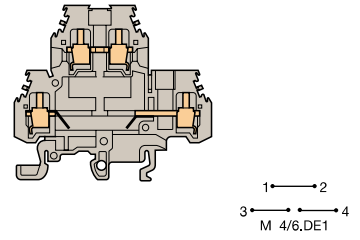
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.

M 4/6.DE1

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Ylä- ja alapiirit avattu		
Harmaa	M 4/6.DE	0115 185.05
Sininen	M 4/6.DEN	0125 185.07

Väri	Malli	Tuoten:ro
Alapiirit avattu		
Harmaa	M 4/6.DE1	0115 177.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	26 A	20 A	20 A
Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG

Virta

Nimellinen	26 A	20 A	20 A
Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG

Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm	0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm	0128 499.25
SCF6D	paks. 1,0 mm	0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm	0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm	0163 261.00
DCG		0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm	0007 865.26
BJM6D (1)(3)	2 nap.	0173 515.11
BJM6D (1)(3)	3 nap.	0173 516.12
BJM6D (1)(3)	4 nap.	0173 517.13
BJM6D (1)(3)	5 nap.	0173 519.25
BJM6D (1)(3)	10 nap.	0173 520.22
BJMI6D (1)(3)	2 nap.	0179 668.20
BJMI6D (1)(3)	3 nap.	0179 669.21
BJMI6D (1)(3)	4 nap.	0179 670.26
BJMI6D (1)(3)	5 nap.	0179 671.13
BJMI6D (1)(3)	10 nap.	0179 672.14
EL6 (1)(3)		0173 627.21
BJS61 (1)(3)	10 nap.	0168 485.27
EV6D		0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap.	0163 311.22
AD2,5		0114 205.20

Malli		Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm	0118 499.23
SCF6D	paks. 1,0 mm	0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm	0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm	0163 261.00
DCG		0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm	0007 865.26
BJM6D (1)	2 nap.	0173 515.11
BJM6D (1)	3 nap.	0173 516.12
BJM6D (1)	4 nap.	0173 517.13
BJM6D (1)	5 nap.	0173 519.25
BJM6D (1)	10 nap.	0173 520.22
BJMI6D (1)	2 nap.	0179 668.20
BJMI6D (1)	3 nap.	0179 669.21
BJMI6D (1)	4 nap.	0179 670.26
BJMI6D (1)	5 nap.	0179 671.13
BJMI6D (1)	10 nap.	0179 672.14
EL6 (1)		0173 627.21
BJS61 (1)	10 nap.	0168 485.27
EV6D		0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap.	0163 311.22
AD2,5		0114 205.20

① ohkon sivuilla ② ohkon yläosassa

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten

(3) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alaliitännässä.

① ohkon sivuilla ② ohkon yläosassa

Riviliitin komponentin pitimellä Neon-valon ilmaisimella Kaksikerroksiset silmukkaliittimet

DIN 1 - 3

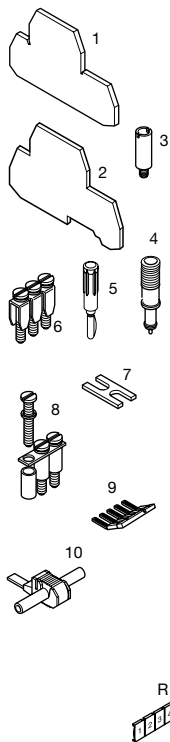


Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

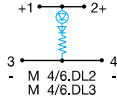
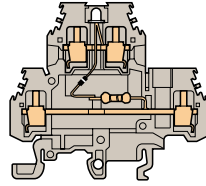


1	Päätylevy	harmaa
2	Päätyerotuslevy	harmaa
3	Koestusliitin	
4	Koestuslaite	harmaa
5	Koestuspistoke	
6	Koottu	32A
	siltausliitin	32A
	(ilman IP20-suojausta)	32A
		32A
		32A
	Koottu	32A
	siltausliitin	32A
	(IP20-suojauksella)	32A
		32A
		32A
7	Liitoslevy	35A
8	Siltausliitin ei koottuna	32A
	Ruuvi + holkki + aluslevy	
9	Kampatyypinensiltausliitin	35 A
10	IDC-siltaus	

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.DL...

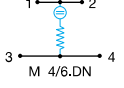
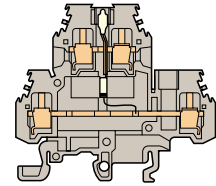
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liitäntä 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu suojaetulla LED-valolla.

M 4/6.DN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liitäntä 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu neon-valolla.



Väri	Malli	P/N
Harmaa 12V=24V	M 4/6.DL2	0115 180.14
Harmaa 24V=48V	M 4/6.DL3	0115 181.01
Harmaa 24V=48V	M 4/6.DL4	0115 392.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite	500 V Gr.C	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	20 A	20 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.16"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

Jännite	500 V Gr.C	600 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	20 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1



Väri	Malli	P/N
110 V~ 127 V=	M 4/6.DN	0115 182.02
230 V~	M 4/6.DN1	0115 183.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	18-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	18-12 AWG

Jännite	500 V Gr.C	600 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	20 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
 (2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten
 (3) Nämä tarvikkeet voidaan kiinnittää ainoastaan alempaan kerrokseen.

① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

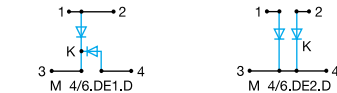
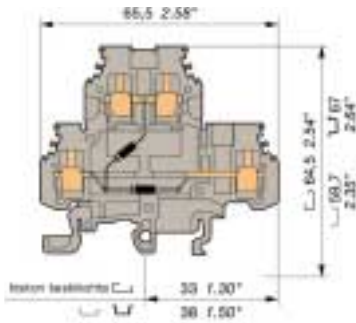
Komponenteilla varustetut riviliittimet diodilla kaksikerroksiset silmukkaliittimet

DIN 1 - 3

M 4/6.DE1.D

M 4/6.DE2.D

Jaotus 6 mm (236°)

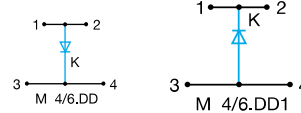
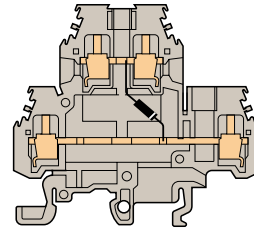


Lohko varustettuna kahdella 1N4007 diodilla, negatiivinen yhteinen (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1 A).

M 4/6.DD

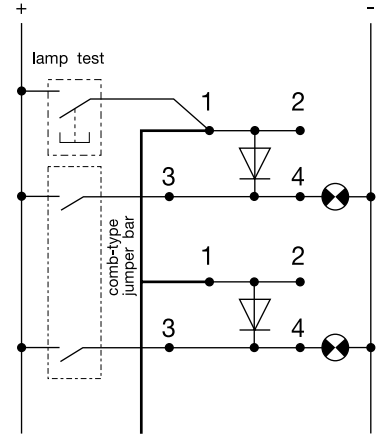
M 4/6.DD1

Jaotus 6 mm (236°)



Lohko varustettuna yhdellä 1N4007 diodilla, kahdella liitännällä anodijakatodiakohti (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1 A)

Typical lamp test application



BAMH	paks. 9,1 mm	0114836.00
<i>Muut päätyapurist.: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR122	32 x 15 x 1,5	0163050.04
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		

Malli	Tuoten:ro
Hamaarunko	
Yksi negatiivinen lähtö	
M 4/6.DE1.D	0115 371.26
Hamaarunko	
Kaksi negatiivista lähtöä	
M 4/6.DE2.D	0115 327.12

Malli	Tuoten:ro
Hamaarunko	
•Estodiodin katodi (K), joka on liitetty alempaan piiriin	
M 4/6.DD	0115 168.23
•Estodiodin katodi (K), joka on liitetty ylempään piiriin	
M 4/6.DD1	0115 184.04

Ominaisuudet

Johtimenkoko	Silmukka- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	NFC DIN UL CSA				
			0,5-4 mm ²	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	18-12 AWG	
Nimellisjännite			500 V Gr.C		500 V Gr.C	600 V	150 V
Nimellisvirta			20 A		20 A	25 A	25 A
Johtimen nimelliskoko			4 mm ²		4 mm ²	12 AWG	12 AWG

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kir.momentti	Kosketus- suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kir.momentti	Kosketus- suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5 - 0,6 Nm 4,4 - 5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet

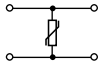
		Malli		Tuotenro	Malli		Tuotenro
1	Päätylevy	harmaa	FEM6D	paks. 1 mm	FEM6D	paks. 1 mm	0118 499.23
2	Päätyerotuslevy	harmaa	SCF6D	paks. 1 mm	SCF6D	paks. 1 mm	0118 495.17
3	Koestusliitin		AL2 (1) halk.	2 mm	AL2 (1)	halk. 2 mm	0163 070.00
			AL3 (1) halk.	3 mm	AL3 (1)	halk. 3 mm	0163 261.00
4	Koestuslaite	harmaa	DCG		DCG		0163 218.05
5	Koestuspistoke		FC2 (3) halk..	2 mm	FC2 (3)	halk. 2 mm	0007 865.26
6	Koottu siltausliitin (ilman IP20 suojausta)	32A	BJM6D (1) (2)	2 napaa	BJM6D (1) (2)	2 napaa	0173 515.11
		32A	BJM6D (1) (2)	3 napaa	BJM6D (1) (2)	3 napaa	0173 516.12
		32A	BJM6D (1) (2)	4 napaa	BJM6D (1) (2)	4 napaa	0173 517.13
		32A	BJM6D (1) (2)	5 napaa	BJM6D (1) (2)	5 napaa	0173 519.25
		32A	BJM6D (1) (2)	10 napaa	BJM6D (1) (2)	10 napaa	0173 520.22
7	Koottu siltausliitin (IP20 suojauksella)	32A	BJMI6D (1) (2)	2 napaa	BJMI6D (1) (2)	2 napaa	0179 668.20
		32A	BJMI6D (1) (2)	3 napaa	BJMI6D (1) (2)	3 napaa	0179 669.21
		32A	BJMI6D (1) (2)	4 napaa	BJMI6D (1) (2)	4 napaa	0179 670.26
		32A	BJMI6D (1) (2)	5 napaa	BJMI6D (1) (2)	5 napaa	0179 671.13
		32A	BJMI6D (1) (2)	10 napaa	BJMI6D (1) (2)	10 napaa	0179 672.14
8	Yhdistäjälevy 35A		EL6 (1) (2)		EL6 (1) (2)		0173 627.21
9	Siltausliitin, eikoottu hylsy+ruuvi+aluslevy	32A	BJS61 (1) (2)	10 napaa	BJS61 (1) (2)	10 napaa	0168 485.27
			EV6D		EV6D		0168 400.16
10	Nivelletty siltausliitin	35A	BJP61 (1)		BJP61 (1)		0167 225.20
11	Kampatyypinensiltausliitin	35A	PC61	10 napaa	PC61	10 napaa	0163 311.22
12	IDC-siltaus		AD2,5		AD2,5		0114 205.20

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan kiinnittää vain alempaan kerrokseen.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
(3) Lohkolle varustettuna AL2 :lla tai DCG:llä.

Komponenteilla varustetut riviliittimet varistoreilla Sarja 7000 silmuksaliittimin

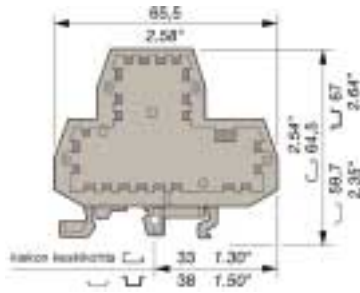
DIN 1 - 3



BAWH	paks. 9,1 mm	0114836.00
<i>Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR122	32 x 15 x 1,5	0163050.04
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		

M 4/9.PV.../... 5 - 130 V DC

Jaotus 9mm (.354")



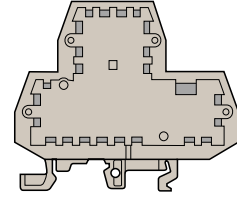
M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuotenro	Virta
Hamaarunko		
M 4/9.PV 5/4	0007 004.23	5 V DC
M 4/9.PV 12/8	0007 005.24	12 V DC
M 4/9.PV 15/12	0007 006.25	15 V DC
M 4/9.PV 24/15	0007 007.26	24 V DC
M 4/9.PV 48/35	0007 009.00	48 V DC
M 4/9.PV 60/48	0007 010.24	60 V DC
M 4/9.PV 130/60	0007 011.11	110-130 V DC

M 4/9.PV.../... 12 - 240 V AC

Jaotus 9mm (.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuotenro	Virta
Hamaarunko		
M 4/9.PV 15/12	0007 006.25	12 V AC
M 4/9.PV 24/15	0007 007.26	15 V AC
M 4/9.PV 35/24	0007 008.07	24 V AC
M 4/9.PV 60/48	0007 010.24	48 V AC
M 4/9.PV 130/60	0007 011.11	60 V AC
M 4/9.PV 165/110	0007 012.12	110 V AC
M 4/9.PV 270/130	0007 013.13	130 V AC
M 4/9.PV 508/240	0007 014.14	220-240 V AC

Komponentit Ominaisuudet

Tyypit	Suurin käyttöjännite		Suurinsyöksyvirta 8/20 µs virta-aalto (A)	Varistorijännite virralla 1 mA DC koestusvirta		Huippu lukkojännite 8/20 µs aallolla		Kapasitanssi (pF)
	DC (V)	AC (V)		mini. (V)	maxi. (V)	Vc (V)	Ip (A)	
M 4/9.PV 5/4	5,5	4,2	250	6	11	20	5	12000
M 4/9.PV 12/8	14	10	500	14,4	21,6	39	5	6000
M 4/9.PV 15/12	22	17	500	23	31,1	53	5	4000
M 4/9.PV 24/15	26	20	500	29,5	36,5	64	5	3500
M 4/9.PV 35/24	38	30	500	42	52	89	5	2500
M 4/9.PV 48/35	56	40	500	61	75	123	5	1800
M 4/9.PV 60/48	81	60	2500	90	110	165	25	900
M 4/9.PV 130/60	153	115	2500	162	198	300	25	550
M 4/9.PV 165/110	180	140	2500	198	242	360	25	480
M 4/9.PV 270/130	300	230	2500	324	396	595	25	300
M 4/9.PV 508/240	560	420	2500	610	748	1120	25	220

Huom: Tasausvirran keskimääräinen häviö ei saa ylittää 0,4 W.

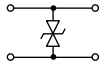
Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- -liitin	Yksisäikeinen 0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			
	Monisäikeinen	0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			
Nimellisjännite	V	~ =							
Nimellisvirta	A	26				26			
Johtimen nimelliskoko		4 mm ²				4 mm ²			
Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Kosketus- suojaus	Johtimen kuorintapituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Kosketus- suojaus
		8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1
Tarvikkeet		Malli	Tuoten:o		Malli	Tuoten:o			
1	Koestusliitin	AL2 (1) AL3 (1) DCG	halk. 2 mm halk. 3 mm harmaa	0163 070.00 0163 261.00 0163 218.05	AL2 (1) AL3 (1) DCG	halk. 2 mm halk. 3 mm harmaa	0163 070.00 0163 261.00 0163 218.05		
2	Koestuslaite	FC2	halk. 2 mm	0007 865.26	FC2	halk. 2 mm	0007 865.26		
3	Koestuspistoke	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa	0177 583.12 0177 584.13	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa	0177 583.12 0177 584.13		
4	Siltausliitin, ei koottuna	EV6D (1)(2)		0168 400.16	EV6D (1)(2)		0168 400.16		
5	Siltausliittimenali-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)								
6	IDC-siltaus	AD2,5		0114 205.20	AD2,5		0114 205.20		
R	Katso "Tarvikkeetjamerkinnot"								

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alemmalla liittimellä.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Komponenteilla varustetut riviliittimet transzorbilla Sarja 7000 silmutkalittimin

DIN 1 - 3

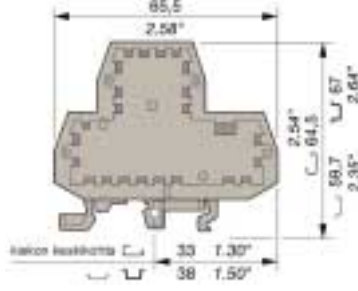
Automaattiluetelostalöydät parhaan valikoiman.



BAMH	paks. 9,1 mm	0114836.00
<i>Muut päätypurist. katso "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
FR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
FR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR1Z2	32 x 15 x 1,5	0163050.04
<i>Muuttkiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		

M 4/9.PZ.../... 5 - 130 VDC

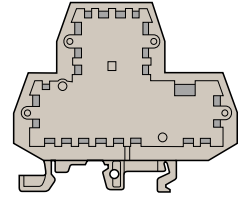
Jaotus 9 mm (.354")



M4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikoni ylijänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

M 4/9.PZ.../... 12 to 240 V AC

Jaotus 9 mm (.354")



M4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikoni ylijänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

Malli	Tuoten:ro	Virta	CE
Hamaarunko			
M 4/9.PZ 5/3		5 V DC	0007 015.15
M 4/9.PZ 12/8		12 V DC	0007 016.16
M 4/9.PZ 15/12		15 V DC	0007 017.17
M 4/9.PZ 24/15		24 V DC	0007 018.20
M 4/9.PZ 48/36		48 V DC	0007 020.26
M 4/9.PZ 60/48		60 V DC	0007 021.13
M 4/9.PZ 130/60		110-130 V DC	0007 022.14

Malli	Tuoten:ro	Virta	CE
Hamaarunko			
M 4/9.PZ 15/12		12 V AC	0007 017.17
M 4/9.PZ 24/15		15 V AC	0007 018.20
M 4/9.PZ 35/24		24 V AC	0007 019.21
M 4/9.PZ 60/48		48 V AC	0007 021.13
M 4/9.PZ 130/60		60 V AC	0007 022.14
M 4/9.PZ 187/130		110-130 V AC	0007 023.15
M 4/9.PZ 348/240		220-240 V AC	0007 024.16

Komponentit Ominaisuudet

Tyypit	Nimellisjännite to±20%		Läpilyöntijännite (V)		Suurin syöksyvirta lukkojännite				Vuotovirta FM (µA)	Stand-off jännite VFM (V)	Kapasitanssi (pF)
	DC(V)	AC(V)	min.	max.	10/1000µs VCL(V)	8/20µs Ipp(A)	VCL(V)	Ipp(A)			
M4/9.PZ 5/3	5	3	6.45	7.48	10.5	143	13.4	1343	1000	5.8	22000
M4/9.PZ 12/8	12	8	15.2	17.6	22.5	67	28.9	623	5	13.6	7000
M4/9.PZ 15/12	15	12	20.9	24.2	30.6	49	39.3	458	5	18.8	5100
M4/9.PZ 24/15	24	15	31.4	36.3	45.7	33	59	305	5	28.2	3250
M4/9.PZ 35/24	35	24	44.7	51.7	64.8	23.2	84	214	5	40.2	2200
M4/9.PZ 48/36	48	36	64.6	74.8	92	16.3	121	148	5	58.1	1500
M4/9.PZ 60/48	60	48	86.5	100	125	12	162	111	5	77.8	1100
M4/9.PZ 130/60	130	60	161	187	234	6.4	301	60	5	145	600
M4/9.PZ 187/130	187	130	237	275	344	5	442	47	5	213	410
M4/9.PZ 348/240	348	240	418	484	603	3.5	776	33	5	376	240

Huom: Edellytys 1,5 kW per 10/1000 µs ja 18 kW per 8/20 µs.

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			
	-liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			

Nimellisjännite	V	~	=

Nimellisvirta	A	26

Muuttarvikkeet		Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
		8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet		Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
1	Koestusliitin	AL2 (1)	halk. 2 mm	AL2 (1)	halk. 2 mm
		AL3 (1)	halk. 3 mm	AL3 (1)	halk. 3 mm
2	Koestuslaite	DCG	harmaa	DCG	harmaa
3	Koestuspistoke	FC2	halk. 2 mm	FC2	halk. 2 mm
4	Siltauiliitin, eikoottu	BJS9 (1)(2)	8 napaa	BJS9 (1)(2)	8 napaa
		BJS9 (1)(2)	16 napaa	BJS9 (1)(2)	16 napaa
5	Siltauiliittimenali-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)	EV6D (1)(2)		EV6D (1)(2)	
6	IDC-siltau	AD2,5		AD2,5	

R Katso "Tarvikkeetjamerkinnot"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää vain alemmalla kerroksella.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**Komponenteillavarustetut
riviliittimet
kaasunpurkaajalla
Sarja 7000
siltausliittimin**

☐ ☐ DIN 1-3

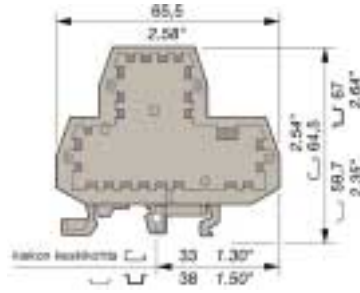
Automaattiluettelostalöydät parhaan valikoiman.



BAMH	th. 9,1 mm	0114836.00
<i>Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		
PR30	☐ 35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	☐ 35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	☐ 35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR1Z2	☐ 32 x 15 x 1,5	0163050.04
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		

M 4/9.PE.90

Jaotus 9 mm (.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n levyllä ja kaasupurkaimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuoten:ro
Hamaarunko	
M 4/9.PE.90	0007 028.22

Komponetit

Ominaisuudet

Staatinninen esijännite	minimi nimellinen maksimi	75 V 90 V 105 V
Dynaaminen esijännite (1 kV / μs)		730 V
Maksimi käyttöjännite	DC AC	70 V 50 V
Purkaussyöksyvirta (8 / 20 μs aalto)		5 kA
AC purkausvirta		5 A (1s, 50 Hz)
Kapasiteetti pF		≈ 1
Jäännösjännite vakaalla valokaarella		10 V
Jännitepurkauksella		75 V

Ominaisuudet

NFC DIN UL CSA

Johtimen koko	Silmukka- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	NFC	DIN	UL	CSA
			0,5-4 mm ²			
			0,5-4 mm ²			

Nimellisjännite	V	~ =				
-----------------	---	--------	--	--	--	--

Nimellisvirta	A		26			
---------------	---	--	----	--	--	--

Johtimen nimellikoko			4 mm ²			
----------------------	--	--	-------------------	--	--	--

Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet

	Malli	Tuoten:ro
1 Koestusliitin	AL2 (1) AL3 (1)	halk. 2 mm halk. 3 mm
2 Koestuslaite	DCG	harmaa
3 Koestuspistoke	FC2	halk. 2 mm
4 Siltausliitin, ei koottuna	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa
5 Siltausliittimen ali-asennelma (ruuvi + aluslevy + hylsy)	EV6D (1)(2)	
6 IDC-siltaus	AD2,5	

R Katso "Automaattiluettelo"
merkintätapa

Huom: (1) Näitä tarvikkeita käytetään vain alemmalla liittimellä.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

