

- Für die Hauptverteilung mit zwei FI-Schutzschaltern; beinhaltet alle erforderlichen Komponenten zur Verdrahtung einer Einspeisung und den Anschluss von 14 Wechselstrom- und 2 Drehstromkreisen
- Verteilung der FI-Potentiale über 2 N-Sammelschienen 10 x 3 mm; Auftrennung der N-Potentiale für die Isolationswiderstandsmessung über Trennschlitten in der Installationsetagenklemme

**Bestückung:**

- 16 x Installationsetagenklemme; NT/L/PE; 4 mm² (2203-7641)
- 2 x Installationsetagenklemme; L/L; 4 mm² (2203-7642)
- 2 x Abschluss- und Zwischenplatte (2203-7692)
- 3 x 2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; grau; 16 mm² (2016-7601)
- 1 x 2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; blau; 16 mm² (2016-7604)
- 1 x 2-Leiter-Schutzleiterklemme; grün-gelb; 16 mm² (2016-7607)
- 1 x Abschluss- und Zwischenplatte (2016-7692)
- 2 x 1-Leiter-N-Trennklemme; blau; 16 mm² (2016-7714)
- 1 x Abschluss- und Zwischenplatte (2016-7792)
- 1 x Schraubenlose Endklammer; 10 mm breit (249-117)
- 2 x Sammelschienenenträger; mit Endklammerfunktion (2009-305)
- 1 x Sammelschiene; verzinkt; 0,2 m (210-133)
- 1 x Sammelschienenabdeckung; transparent; 0,2 m (777-303)
- 1 x Beschriftungsstreifen; weiß; 0,5 m (2009-110)
- 1 x WMB-Beschriftungskarte; 1 ... 50 (793-5566)
- 1 x WMB-Beschriftungskarte; L1, L2, L3, N, PE (793-5472)
- 1 x Faserschreiber (210-110)

**Artikel beinhaltet**

 <b>Art-Nr.: 210-110</b> 1 Faserschreiber	 <b>Art-Nr.: 249-117</b> 1 Schraubenlose Endklammer; 10 mm breit; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; grau	 <b>Art-Nr.: 777-303</b> 1 Sammelschienenabdeckung; 1000 mm lang; transparent	 <b>Art-Nr.: 793-5472</b> 1 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE (10x); dehnbar 5 - 5,2 mm; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß
 <b>Art-Nr.: 793-5566</b> 1 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 1 ... 50 (2x); dehnbar 5 - 5,2 mm; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß	 <b>Art-Nr.: 2009-110</b> 1 Beschriftungsstreifen; für Smart Printer; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß	 <b>Art-Nr.: 2009-305</b> 2 Sammelschienenenträger; mit Endklammerfunktion und ausbrechbarer Trennplatte; auf TS 35 aufrastbar; 7,5 mm dick; blau	 <b>Art-Nr.: 210-133</b> 1 Sammelschiene; verzinkt; 1000 mm lang; Cu 10 mm x 3 mm; weiß
 <b>Art-Nr.: 2203-7642</b> 2 Installationsetagenklemme; mit Drücker; 2,5 mm²; L/L; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grau	 <b>Art-Nr.: 2203-7641</b> 16 Installationsetagenklemme; mit Drücker; 2,5 mm²; mit N-Trennschlitten; NT/L/PE; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grau	 <b>Art-Nr.: 2203-7692</b> 2 Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick; orange	 <b>Art-Nr.: 2216-7601</b> 3 2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; mit Drücker; 16 mm²; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; grau


Artikel beinhaltet					
					
<a href="#">Art-Nr.: 2216-7604</a>	1	<a href="#">Art-Nr.: 2216-7607</a>	1	<a href="#">Art-Nr.: 2216-7692</a>	1
2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; mit Drücker; 16 mm²; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; blau		2-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker; 16 mm²; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; grün-gelb		Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick; orange	
					
<a href="#">Art-Nr.: 2216-7714</a>	2				
1-Leiter-N-Trennklemme; 16 mm²; mit Drücker; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; blau					

Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Brandlast	9,984 MJ
Gewicht	664,7 g

Kaufmännische Daten	
ETIM 9.0	EC001329
ETIM 8.0	EC001329
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	QU
GTIN	4066966339352
Zolltarifnummer	80808080888

Environmental Product Compliance	
CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption
SCIP notification number (Austria)	52301858-54c6-4151-9f14-a495fae57864
SCIP notification number (Belgium)	74a99137-283f-481f-80b7-9079c894ed43
SCIP notification number (Bulgaria)	75158db9-334f-4744-bfe1-56e6f5bb670f
SCIP notification number (Czech Republic)	fb34635b-3c9b-4b48-b163-685efb226ca2
SCIP notification number (Denmark)	7a7a6b24-2e24-4049-bef3-673ac1feb66f
SCIP notification number (Finland)	1a45ad5d-6642-4f01-aaab-d3b817030a62
SCIP notification number (France)	17f13e49-2dc5-48d2-9b55-89e2059f87fc
SCIP notification number (Germany)	7f2eb5bb-864c-4477-a654-a54b9416d535
SCIP notification number (Hungary)	173e032b-4d69-45fc-bd3e-93c5f255d54b
SCIP notification number (Italy)	7737e5f2-9bee-4ca4-9608-0969b8953186
SCIP notification number (Netherlands)	7d025d9c-d98b-477c-b74d-429c1619f74b
SCIP notification number (Poland)	62064098-7daa-4082-9ab4-f982ee762040
SCIP notification number (Romania)	b0d1df44-6eb3-46e7-ad66-b81ae4afce05
SCIP notification number (Sweden)	fe1c25c9-5dc5-4eee-a930-c063be873fa0



Downloads		
Environmental Product Compliance		
Compliance Search		
Environmental Product Compliance 821-109		

Dokumentation		
Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	