



- Für die Hauptverteilung mit mehreren FI-Schaltern und dementsprechend kleinen Stromkreisgruppen; beinhaltet alle erforderlichen Komponenten zur Verdrahtung einer Einspeisung und den Anschluss von 14 Wechselstrom- und 2 Drehstromkreisen
- Die FI-Potentiale werden je Klemme einzeln eingespeist. Mittels optionaler Brücken können die FI-Potentiale auf benachbarte Klemmen quergebrückt und kleine Stromkreisgruppen gebildet werden. Auftrennung der N-Potentiale für die Isolationswiderstandsmessung über Trennmesser in der Installationsetagenklemme

Bestückung:

- 16 x Installationsetagenklemme; NT/L/PE; 4 mm<sup>2</sup> (2003-6641)
- 2 x Installationsetagenklemme; L/L; 4 mm<sup>2</sup> (2003-6642)
- 1 x Abschluss- und Zwischenplatte (2003-6692)
- 3 x 2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; grau; 16 mm<sup>2</sup> (2016-7601)
- 1 x 2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; blau; 16 mm<sup>2</sup> (2016-7604)
- 1 x 2-Leiter-Schutzleiterklemme; grün-gelb; 16 mm<sup>2</sup> (2016-7607)
- 1 x Abschluss- und Zwischenplatte (2016-7692)
- 2 x Schraubenlose Endklammer; 10 mm breit (249-117)
- 15 x Kammbrücker; 2-fach; isoliert; lichtgrau (2002-402)
- 2 x N/L-Prüfadapter; grau (2003-499)
- 2 x N-Prüfadapter; grau (2003-500)
- 2 x Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm (2009-174)
- 1 x Beschriftungstreifen; 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)

Blockbreite inkl. Endklammer 17,02 cm

Artikel beinhaltet

<p><b>Art-Nr.: 210-110</b> 1 Faserschreiber</p>	<p><b>Art-Nr.: 249-117</b> 2 Schraubenlose Endklammer; 10 mm breit; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; grau</p>	<p><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</p>	<p><b>Art-Nr.: 793-5566</b> 1 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; bedruckt; 1 ... 50 (2x); dehnbar 5 - 5,2 mm; Aufdruck waagerecht; aufrastbar; weiß</p>
<p><b>Art-Nr.: 2002-402</b> 15 Brücker; 2-fach; isoliert; lichtgrau</p>	<p><b>Art-Nr.: 2003-499</b> 2 N/L-Prüfadapter; für Installationsetagenklemmen 2003-6641 und 2003-6640; für Vertikalprüfschacht; 2-polig; grau</p>	<p><b>Art-Nr.: 2003-500</b> 2 N-Prüfadapter; für Installationsetagenklemmen 2003-6641 und 2003-6640; für Vertikalprüfschacht; 1-polig; grau</p>	<p><b>Art-Nr.: 2003-6641</b> 16 Installationsetagenklemme; mit Betätigungsöffnung; 2,5 mm<sup>2</sup>; mit schwenkbarem Trennmesser; NTi/L/PE; Push-in CA-GE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau</p>
<p><b>Art-Nr.: 2003-6642</b> 2 Installationsetagenklemme; mit Betätigungsöffnung; 2,5 mm<sup>2</sup>; L/L; Push-in CA-GE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau</p>	<p><b>Art-Nr.: 2003-6692</b> 1 Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick; orange</p>	<p><b>Art-Nr.: 2009-110</b> Beschriftungstreifen; für Smart Printer; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p><b>Art-Nr.: 2009-174</b> 2 Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm; zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklemmen; grau</p>

Artikel beinhaltet

<b>Art-Nr.: 2016-7601</b> <span style="float: right;">3</span>	<b>Art-Nr.: 2016-7604</b> <span style="float: right;">1</span>	<b>Art-Nr.: 2016-7607</b> <span style="float: right;">1</span>	<b>Art-Nr.: 2016-7692</b> <span style="float: right;">1</span>
2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; 16 mm <sup>2</sup> ; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm <sup>2</sup> ; grau	2-Leiter-Verteilereinspeiseklemme; 16 mm <sup>2</sup> ; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm <sup>2</sup> ; blau	2-Leiter-Schutzleiterklemme; 16 mm <sup>2</sup> ; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm <sup>2</sup> ; grün-gelb	Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick; orange

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Brandlast	7,975 MJ
Gewicht	609,3 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	22 (TOPJOB S Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-25
eCl@ss 9.0	27-14-11-25
ETIM 8.0	EC001329
ETIM 7.0	EC001329
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	QU
GTIN	4050821675099
Zolltarifnummer	80808080888

Environmental Product Compliance

CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c)
SCIP notification number (Austria)	a8810071-3d64-450b-892e-a39133191c31
SCIP notification number (Belgium)	018aba6a-ca9b-436c-a5a6-eb9104414834
SCIP notification number (Bulgaria)	26c00b80-0204-46e3-bfb0-4eb4ff7b576e
SCIP notification number (Czech Republic)	d165b55f-7ef5-46c6-a6aa-d956a4f200f6
SCIP notification number (Denmark)	6782a3e3-dc15-4a03-9208-ae9ebfea6c0d
SCIP notification number (Finland)	406b235a-872c-4ec0-9d07-6f95e3e5c359
SCIP notification number (France)	4d69ed91-95da-42f8-9b92-0c4402112ee0
SCIP notification number (Germany)	16fd6cf8-8fa7-4b9f-8881-44e2c26d8738
SCIP notification number (Hungary)	82e80915-f5cd-4748-a66a-af3d10bfa3b5
SCIP notification number (Italy)	f52154f3-c0c0-4062-a61a-0a684ea803f9
SCIP notification number (Netherlands)	8be0b520-9ebf-4eac-acf0-0e4f8cda86a1
SCIP notification number (Poland)	bf1478ec-e768-4361-8da7-bf3511c3ff4b
SCIP notification number (Romania)	35702841-4c69-48e3-afea-d8b9260e7c78
SCIP notification number (Sweden)	e04d3be2-b817-455b-96b4-c098c5ae7ffb

## Downloads

### Environmental Product Compliance

#### Compliance Search

Environmental Product  
Compliance 821-129



## Dokumentation

### Weitere Informationen

Technischer Anhang

pdf  
2149.67 KB



### Ausschreibungstext

ausschreiben.de  
821-129

