

Durchgangs- und Schutzleiterklemme; mit Drücker TOPJOB® S; 16 (25 „f“) mm²; Serie 2216

Technische Daten

0,5 ... 16 (25 „f“) mm² ① | 20 ... 4 AWG
800 V/8 kV/3 ②
I_N 76 A (90 A)
Klemmenbreite 12 mm / 0.472 inch
18 ... 20 mm / 0.71 ... 0.79 inch

Technische Daten

0,5 ... 16 (25 „f“) mm² ① | 20 ... 4 AWG
800 V/8 kV/3 ②
I_N 76 A (90 A)
Klemmenbreite 12 mm / 0.472 inch
18 ... 20 mm / 0.71 ... 0.79 inch



2-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker

Farbe	Bestellnr.	VPE
○ grau	2216-1201	20
● blau	2216-1204 ③	20

3-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker

Farbe	Bestellnr.	VPE
○ grau	2216-1301	20
● blau	2216-1304 ③	20

2-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker

● grün-gelb	2216-1207	50
-------------	-----------	----

3-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker

● grün-gelb	2216-1307	20
-------------	-----------	----

Zubehör; artikelspezifisch

Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

orange	2016-1292	100 (25)
grau	2016-1291	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch

Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

orange	2016-1392	100 (25)
grau	2016-1391	100 (25)

Zubehör; Serie 2216

passendes Beschriftungssystem WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen

Kammbrücker; isoliert; I_N 41 A; lichtgrau

2-fach	2016-402	25
3-fach	2016-403	25
4-fach	2016-404	25
5-fach	2016-405	25

Kammbrücker; isoliert; I_N 41 A; lichtgrau

von 1 auf 3	2016-433	25
von 1 auf 4	2016-434	25
von 1 auf 5	2016-435	25

Sternbrücker; isoliert; I_N = I_N Klemme; lichtgrau

1-3-5	2016-405/011-000	25
-------	------------------	----

Fingerschutzabdeckung; dient als Berührungsschutz für nicht belegte Klemmstellen

gelb	2016-100	100 (25)
------	----------	----------

Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder; anreihbar; für Brückererschlitze

grau	2016-511	50 (25)
------	----------	---------

Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm

grau	2009-174	100 (25)
------	----------	----------

Beschriftungsstreifen; unbedruckt; 11 mm breit; 50m-Rolle

weiß	2009-110	1
------	----------	---

WMB-Multibeschriftungssystem; weiß; 10 Streifen à 10 Schilder/Karte; dehnbar 5 ... 5,2 mm

unbedruckt	793-5501	5
------------	----------	---

① anschließbar: 0,5 ... 16 mm² „e + f“, 25 mm² „f“; direkt steckbar: 2,5 ... 16 mm² „e“ und 2,5 ... 16 mm² „Aderendhülse mit Kunststoffkragen; 18 mm“

② 800 V = Bemessungsspannung
8 kV = Bemessungsstoßspannung
3 = Verschmutzungsgrad

③ Klemmen mit blauem Isoliergehäuse sind für Anwendungen Ex i geeignet.

» Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen Hinweise:
Brücker, ab Seite 149
Prüfzubehör, ab Seite 143
Beschriftung, ab Seite 230

» Zulassungsdaten
siehe www.wago.com