

## Durchgangs- und Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker TOPJOB® S; 16 (25 „25“) mm<sup>2</sup>; Serie 2116

### Technische Daten

0,5 ... 16 (25 „f“) mm<sup>2</sup> ① | 20 ... 4 AWG

800 V/8 kV/3 ②

I<sub>N</sub> 76 A (90 A)

Klemmenbreite 12 mm / 0.472 inch

 18 ... 20 mm / 0.71 ... 0.79 inch

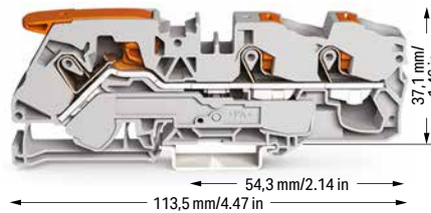
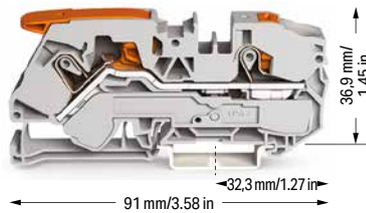
### Technische Daten

0,5 ... 16 (25 „f“) mm<sup>2</sup> ① | 20 ... 4 AWG

800 V/8 kV/3 ②

I<sub>N</sub> 76 A (90 A)

Klemmenbreite 12 mm / 0.472 inch

 18 ... 20 mm / 0.71 ... 0.79 inch

### 2-Leiter-Durchgangsklemme; mit Hebel und Drücker

Farbe	Bestellnr.	VPE
● grau	2116-5201	20
● blau	2116-5204 ③	20

### 3-Leiter-Durchgangsklemme; mit Hebel und Drücker

Farbe	Bestellnr.	VPE
● grau	2116-5301	20
● blau	2116-5304 ③	20

### 2-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker

● grün-gelb	2116-5207	20
-------------	-----------	----

### 3-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Hebel und Drücker

● grün-gelb	2116-5307	20
-------------	-----------	----

### Zubehör; artikelspezifisch

#### Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

	orange	2116-1292	100 (25)
	grau	2116-1291	100 (25)

### Zubehör; artikelspezifisch

#### Abschluss- und Zwischenplatte; 1 mm dick

	orange	2116-1392	100 (25)
	grau	2116-1391	100 (25)

### Zubehör; Serie 2116

passendes Beschriftungssystem WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen

#### Kammbrücker; isoliert; I<sub>N</sub> 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<sub>N</sub> 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<sub>N</sub> = I<sub>N</sub> 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 Brückerschlitze

	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 mm<sup>2</sup> „e + f“, 25 mm<sup>2</sup> „f“; direkt steckbar: 2,5 ... 16 mm<sup>2</sup> „e“ und 2,5 ... 16 mm<sup>2</sup> „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](http://www.wago.com)