

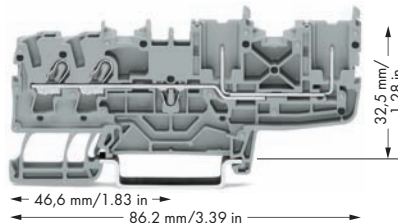
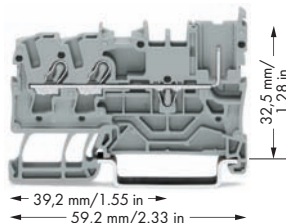


0,25 - 2,5 (4) mm² ① AWG 22 - 12
690 V/6 kV/3 ②
I_N 24 A (32 A) ③
Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in
 10 - 12 mm / 0.43 in ④

0,25 - 2,5 (4) mm² ① AWG 22 - 12
690 V/6 kV/3 ②
I_N 24 A (28 A) ③
Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in
 10 - 12 mm / 0.43 in ④



- ① anschließbar: 0,25 mm² - 4 mm² „e + f“;
direkt steckbar: 0,75 mm² - 4 mm² „e“
und 0,75 mm² - 2,5 mm²
„Aderenhülse mit Kunststoffkragen, 12 mm“
- ② 690 V= Bemessungsspannung
6 kV= Bemessungsstoßspannung
3= Verschmutzungsgrad
(siehe auch Kapitel 14)
- ③ Strombelastbarkeitskurven auf Anfrage
- ④ Abisolierlänge siehe Verpackung bzw. Beipackzettel
- ⑤ Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen
Hinweise
Farbige Kammbürcker Seite 137
Schachtelbrücker Seite 139
Steckbarer Leitungsbrücker Seite 138
Beschriftungsadapter Seite 143

Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Zubehör
2-Leiter/1-Pin-Basisklemme, für TS 35, nach EN 60715		2-Leiter/2-Pin-Basisklemme, für TS 35, nach EN 60715		Warnabdeckung, mit schwarzem Blitzpfeil, für 5 Klemmen gelb 2002-115 100 (4x25)
● grau 2022-1301 100		● grau 2022-1401 50		
● blau 2022-1304 100		● blau 2022-1404 50		1-Leiter-Federleiste
2-Leiter/1-Pin-PE-Basisklemme, für TS 35, nach EN 60715		2-Leiter/2-Pin-PE-Basisklemme, für TS 35, nach EN 60715		grau 2022-101 200
● grün-gelb 2022-1307 100		● grün-gelb 2022-1407 50		WMB-Multibeschriftungssystem, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm unbedruckt 793-5501 5
Zubehör, artikelspezifisch		Zubehör, artikelspezifisch		WMB-Multibeschriftungssystem, unbedruckt, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 5 - 5,2 mm
Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick		Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick		gelb 793-5501/000-002
orange 2022-1392 100 (4x25)		orange 2022-1492 100 (4x25)		rot 793-5501/000-005
grau 2022-1391 100 (4x25)		grau 2022-1491 100 (4x25)		blau 793-5501/000-006
Zubehör, Serie 2022 passendes Beschriftungssystem WMB/Beschriftungsstreifen/WMB Inline (siehe Kapitel 13)				grau 793-5501/000-007
Isolierungsstopp, 5 Stück / Strang, 0,25 - 0,5 mm ² lichtgrau 2002-171 200 (8x25)		Schachtelbrücker, ⑤ isoliert, I _N 25 A, lichtgrau		orange 793-5501/000-012
Isolierungsstopp, 5 Stück / Strang, 0,75 - 1 mm ² dunkelgrau 2002-172 200 (8x25)		2-fach 2002-472 100 (4x25)		hellgrün 793-5501/000-017
Kammbürcker, isoliert, ⑤ I _N 25 A, lichtgrau		3-fach 2002-473 100 (4x25)		grün 793-5501/000-023
2-fach 2002-402 200 (8x25)		4-fach 2002-474 100 (4x25)		violett 793-5501/000-024 5
3-fach 2002-403 200 (8x25)		5-fach 2002-475 50 (2x25)		WMB Inline, unbedruckt, dehnbar 5 - 5,2 mm, 1.500 WMB-Schilder (5 mm) auf Rolle weiß 2009-115 1
4-fach 2002-404 200 (8x25)		6-fach 2002-476 50 (2x25)		Beschriftungsstreifen, unbedruckt, 11 mm breit, 50m-Rolle weiß 2009-110 1
5-fach 2002-405 100 (4x25)		7-fach 2002-477 50 (2x25)		Schraubenlose Endklammer, für TS 35, 6 mm breit
6-fach 2002-406 100 (4x25)		8-fach 2002-478 50 (2x25)		grau 249-116 100 (4x25)
7-fach 2002-407 100 (4x25)		9-fach 2002-479 50 (2x25)		
8-fach 2002-408 100 (4x25)		10-fach 2002-480 50 (2x25)		
9-fach 2002-409 100 (4x25)		11-fach 2002-481 50 (2x25)		
10-fach 2002-410 100 (4x25)		12-fach 2002-482 50 (2x25)		
Kammbürcker, isoliert, I _N 25 A, lichtgrau		Steckbarer Leitungsbrücker, ⑤ isoliert, I _N 16 A, Leitungsquerschnitt 1,5 mm ²		
1 - 3 2002-433 200 (8x25)		60 mm 2009-412 100 (10x10)		
1 - 4 2002-434 200 (8x25)		110 mm 2009-414 100 (10x10)		
1 - 5 2002-435 100 (4x25)		250 mm 2009-416 100 (10x10)		
1 - 6 2002-436 100 (4x25)		Träger mit 6 Kodierstiften, zur Kodierung der Federleisten orange 2022-100 100 (4x25)		
1 - 7 2002-437 100 (4x25)		Prüfstift, Ø 1 mm 859-500 1		
1 - 8 2002-438 100 (4x25)				
1 - 9 2002-439 100 (4x25)				
1 - 10 2002-440 100 (4x25)				