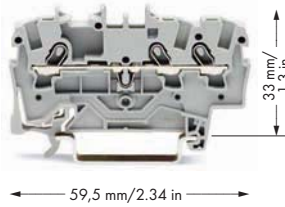
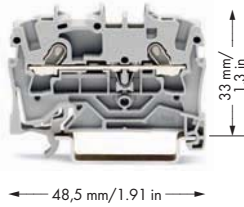


Durchgangs-/Schutzleiter-/Schirmleiter- und Ex-Klemmen 1,5 (2,5) mm² Serie 2001

0,25 - 1,5 (2,5) mm ² ① 800 V/8 kV/3 ② I _N 18 A (24 A) Klemmenbreite 4,2 mm / 0.165 in 9 - 11 mm / 0.39 in ③	AWG 22 - 14 600 V, 15 A ④ 600 V, 15 A ⑤	0,25 - 1,5 (2,5) mm ² ① 800 V/8 kV/3 ② I _N 18 A (24 A) Klemmenbreite 4,2 mm / 0.165 in 9 - 11 mm / 0.39 in ③	AWG 22 - 14 600 V, 15 A ④ 600 V, 15 A ⑤	0,25 - 1,5 (2,5) mm ² ① 800 V/8 kV/3 ② I _N 18 A (24 A) Klemmenbreite 4,2 mm / 0.165 in 9 - 11 mm / 0.39 in ③	AWG 22 - 14 600 V, 15 A ④ 600 V, 15 A ⑤
--	---	--	---	--	---



Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-Durchgangsklemme		3-Leiter-Durchgangsklemme		4-Leiter-Durchgangsklemme	
grau ⑤	2001-1201 ⑤ 100	grau ⑤	2001-1301 ⑤ 100	grau ⑤	2001-1401 ⑤ 100
blau ⑤	2001-1204 ④ ⑤ 100	blau ⑤	2001-1304 ④ ⑤ 100	blau ⑤	2001-1404 ④ ⑤ 100
orange ⑤	2001-1202 ⑤ 100	orange ⑤	2001-1302 ⑤ 100	orange ⑤	2001-1402 ⑤ 100
rot ⑤	2001-1203 ⑤ 100	rot ⑤	2001-1303 ⑤ 100	rot ⑤	2001-1403 ⑤ 100
schwarz ⑤	2001-1205 ⑤ 100	schwarz ⑤	2001-1305 ⑤ 100	schwarz ⑤	2001-1405 ⑤ 100
gelb ⑤	2001-1206 ⑤ 100	gelb ⑤	2001-1306 ⑤ 100	gelb ⑤	2001-1406 ⑤ 100
2-Leiter-Schutzleiterklemme		3-Leiter-Schutzleiterklemme		4-Leiter-Schutzleiterklemme	
grün-gelb ⑤	2001-1207 ⑤ 100	grün-gelb ⑤	2001-1307 ⑤ 100	grün-gelb ⑤	2001-1407 ⑤ 100
Weitere Klemmen gleicher Bauform		Weitere Klemmen gleicher Bauform		Weitere Klemmen gleicher Bauform	
Dioden	2001-1211/1000-411 Seite 116	Dioden	2001-1311/1000-411 Seite 116	Dioden	2001-1411/1000-411 Seite 116
		LED	2001-1321/1000-434 Seite 116	LED	2001-1421/1000-434 Seite 116
				Doppeldurchgang	2001-1441 Seite 57
Zubehör, artikelspezifisch		Zubehör, artikelspezifisch		Zubehör, artikelspezifisch	
Trennwand Ex e/Ex i, orange, 3 mm dick		Abschluss- und Zwischenplatte, 0,8 mm dick		Abschluss- und Zwischenplatte, 0,8 mm dick	
90 mm	209-190 50 (2x25)	orange	2002-1392 100 (4x25)	orange	2002-1492 100 (4x25)
120 mm	209-191 50 (2x25)	grau	2002-1391 100 (4x25)	grau	2002-1491 100 (4x25)
Abschluss- und Zwischenplatte, 0,8 mm dick		Trennwand, überstehend, 2 mm dick		Trennwand, überstehend, 2 mm dick	
orange	2002-1292 100 (4x25)	orange	2002-1394 100 (4x25)	orange	2002-1494 100 (4x25)
grau	2002-1291 100 (4x25)	grau	2002-1393 100 (4x25)	grau	2002-1493 100 (4x25)
Trennwand, überstehend, 2 mm dick		Trennwand Ex e/Ex i, orange, 3 mm dick		Trennwand Ex e/Ex i, orange, 3 mm dick	
orange	2002-1294 100 (4x25)	120 mm	209-191 50 (2x25)	120 mm	209-191 50 (2x25)
grau	2002-1293 100 (4x25)				
Zubehör, Serie 2001					
passendes Beschriftungssystem WMB/Beschriftungsstreifen (siehe Kapitel 13)					
Isolierungsstopp,		Kammbrücker, isoliert,		Kammbrücker, isoliert,	
5 Stück / Strang, 0,25 - 0,5 mm ² lichtgrau	2001-171 200 (8x25)	I _N 18 A, lichtgrau	2-fach 2001-402 200 (8x25)	I _N 18 A, lichtgrau	1 - 3 2001-433 200 (8x25)
Reduzierbrücker, isoliert,		3-fach	2001-403 200 (8x25)	1 - 4	2001-434 200 (8x25)
I _N 32 A lichtgrau	2006-499 50 (2x25)	4-fach	2001-404 200 (8x25)	1 - 5	2001-435 100 (4x25)
Warnabdeckung,		5-fach	2001-405 100 (4x25)	1 - 6	2001-436 100 (4x25)
mit schwarzem Blitzpfeil, für 5 Klemmen		6-fach	2001-406 100 (4x25)	1 - 7	2001-437 100 (4x25)
gelb	2001-115 100 (4x25)	7-fach	2001-407 100 (4x25)	1 - 8	2001-438 100 (4x25)
		8-fach	2001-408 100 (4x25)	1 - 9	2001-439 100 (4x25)
		9-fach	2001-409 100 (4x25)	1 - 10	2001-440 100 (4x25)
		10-fach	2001-410 100 (4x25)		

Die Zulassungsstellen und den Wegweiser finden Sie auf den Seiten 630 bis 633.

Doppeldurchgangsklemmen 1,5 (2,5) mm² Serie 2001

- 1 anschließbar: 0,25 mm² - 2,5 mm² „e + f“;
direkt steckbar: 0,5 mm² - 2,5 mm² „e“
und 0,75 mm² - 1,5 mm²
„Aderenhülse mit Kunststoffkragen, 12 mm“
- 2 800 V= Bemessungsspannung
8 kV= Bemessungsstoßspannung
3= Verschmutzungsgrad
(siehe auch Kapitel 14)
- 3 Abisolierlänge siehe Verpackung bzw. Beipackzettel
- 4 Für Anwendungen Ex i geeignet
- 5 Für Anwendungen Ex e II geeignet
550 V, 17 A
Brücker 16 A
(siehe auch Kapitel 14)
- 6 Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen Hinweise
Trennwand Ex e/Ex i Seite 52
Reduzierbrücker Seite 67
Sternbrücker Seite 138
Dreieckbrücker Seite 138
Steckbarer Leitungsbrücker Seite 138
Bananenstecker Seite 196
TOPJOB®S-Steckverbinder Seite 132



Doppeldurchgangsklemme mit doppelter, mittlerer Beschriftungsebene
grau 2001-1441
Verpackungseinheit (VPE) 100 Stück

Achtung: Diese Doppeldurchgangsklemme ist nicht mit Kammbrückern brückbar!

Doppeldurchgangsklemmen sind Raumsparer. Bei nur 4,2mm-Klemmenbreite sind in einem Isoliergehäuse 2 potentialfremde Durchgangsklemmen in einer Ebene untergebracht. Bezogen auf „normale“ Durchgangsklemmen beträgt die Klemmenbreite also nur 2,1 mm. „Eingang“ und „Ausgang“ eines Stromkreises liegen auf der gleichen Klemmenseite. Beide Stromkreise können getrennt nach „Eingang“ und „Ausgang“ gekennzeichnet werden.

Technische Daten und Zubehör
siehe www.wagocatalog.com

Zubehör, Serie 2001		passendes Beschriftungssystem WMB/Beschriftungsstreifen (siehe Kapitel 13)	
Dreieckbrücker, isoliert, I _N = I _N Klemme, lichtgrau 1-2-3-4-5-6 2001-406/020-000 100 (4x25)	WMB Inline, unbedruckt, dehnbar 4 - 4,2 mm, 2.000 WMB-Schilder (4 mm) auf Rolle weiß 2009-114	1	
Sternbrücker, isoliert, I _N = I _N Klemme, lichtgrau 1-3-5 2001-405/011-000 100 (4x25)	WMB-Multibeschriftungssystem, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 4 - 4,2 mm unbedruckt 793-4501	5	
Steckbarer Leitungsbrücker, isoliert, I _N 16 A, Leitungsquerschnitt 1,5 mm ² 60 mm 2009-412 100 (10x10) 110 mm 2009-414 100 (10x10) 250 mm 2009-416 100 (10x10)	WMB-Multibeschriftungssystem, unbedruckt, 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte, dehnbar 4 - 4,2 mm gelb 793-4501/000-002 rot 793-4501/000-005 blau 793-4501/000-006 grau 793-4501/000-007 orange 793-4501/000-012 hellgrün 793-4501/000-017 grün 793-4501/000-023 violett 793-4501/000-024	5	
Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder, anreihbar, für Brücker Schlitz grau 2001-511 100 (4x25)	Beschriftungsstreifen, unbedruckt, 11 mm breit, 50m-Rolle weiß 2009-110	1	
Blindmodul, anreihbar, zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen grau 2001-549 100 (4x25)	Schraubenlose Endklammer, für TS 35, 6 mm breit grau 249-116 100 (4x25)		
Abschlussplatte, für modularen TOPJOB®S-Steckverbinder, 1,5 mm dick grau 2002-541 100 (4x25)	Schraubenlose Endklammer, für TS 35, 10 mm breit grau 249-117 50 (2x25)		
Prüfadapter, für Prüfstecker Ø 4 mm grau 2009-174 100 (4x25)			
Bananenstecker, für Buchsendurchmesser 4 mm, farbig sortiert 215-111 50			
Prüfabgriff, für max. 2,5 mm ² grau 2009-182 100 (4x25)			
Prüfstecker, mit 500mm-Leitung, Ø 2 mm rot 210-136 50			
Prüfstecker, mit 500mm-Leitung, Ø 2,3 mm gelb 210-137 50			