


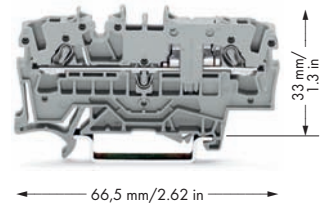
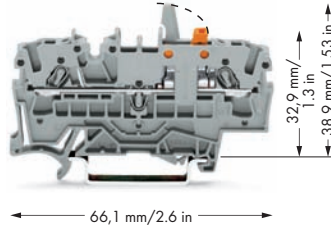
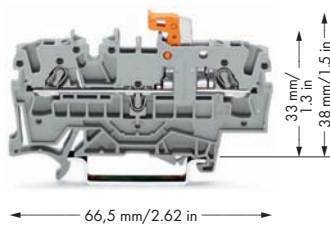


**Trenn- und Messklemmen sowie konturengleiche Durchgangsklemmen 2,5 (4) mm<sup>2</sup>, Serie 2002**











0,25 - 2,5 (4) mm <sup>2</sup> ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I <sub>N</sub> 16 A Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  10 - 12 mm / 0.43 in ③	0,25 - 2,5 (4) mm <sup>2</sup> ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I <sub>N</sub> 16 A Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  10 - 12 mm / 0.43 in ③	0,25 - 2,5 (4) mm <sup>2</sup> ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I <sub>N</sub> 16 A Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 in  10 - 12 mm / 0.43 in ③
--	--	--



Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
<b>2-Leiter-Trenn- und Messklemme,</b> mit Prüfmöglichkeit, Trennmesserhalter orange		<b>2-Leiter-Trenn- und Messklemme mit mechanischer Verriegelung,</b> mit Prüfmöglichkeit, Trennmesserhalter orange		<b>2-Leiter-Durchgangsklemme,</b> mit Prüfmöglichkeit, konturengleich zu 2-Leiter-Trennklemme	
● grau	2002-1671 50	● grau	2002-1671/401-000 50	● grau	2002-1601 50
● blau	2002-1674 50	● blau	2002-1674/401-000 50	● blau	2002-1604 50
● orange	2002-1672 50	● orange	2002-1672/401-000 50	● orange	2002-1602 50
<b>Weitere Klemmen gleicher Bauform</b>					
		Basis		2002-1661 Seite 112	
		Sicherung		2002-1681 Seite 98	

**Zubehör, Serie 2002**

passendes Beschriftungssystem WMB/Beschriftungsstreifen/WMB Inline  
(siehe Kapitel 13)

<b>Abschluss- und Zwischenplatte, 1 mm dick</b>  orange 2002-1692 100 (4x25) grau 2002-1691 100 (4x25)	<b>Warnabdeckung,</b> mit schwarzem Blitzpfeil, für 5 Klemmen  gelb 2002-115 100 (4x25)	<b>Vorkonfektionierter Schachtelbrücker,</b> isoliert, I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  1-3 2002-473/011-000 100 (4x25) 1-3-5 2002-475/011-000 1-3-5-7 2002-477/011-000 1-3-5-7-9 2002-479/011-000 1-3-5-7-9-11 2002-481/011-000 50 (2x25)
<b>Isolierungsstopp,</b> 5 Stück / Strang, 0,25 - 0,5 mm <sup>2</sup>  lichtgrau 2002-171 200 (8x25)	<b>Kammbrücker, isoliert,</b> I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  1 - 3 2002-433 200 (8x25) 1 - 4 2002-434 200 (8x25) 1 - 5 2002-435 100 (4x25) 1 - 6 2002-436 100 (4x25) 1 - 7 2002-437 100 (4x25) 1 - 8 2002-438 100 (4x25) 1 - 9 2002-439 100 (4x25) 1 - 10 2002-440 100 (4x25)	<b>Querbrücker für Endlosbrückung, isoliert,</b> I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  2-fach 2002-400 100 (4x25)
<b>Isolierungsstopp,</b> 5 Stück / Strang, 0,75 - 1 mm <sup>2</sup>  dunkelgrau 2002-172 200 (8x25)	<b>Schachtelbrücker,</b> isoliert, I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  2-fach 2002-472 100 (4x25) 3-fach 2002-473 100 (4x25) 4-fach 2002-474 100 (4x25) 5-fach 2002-475 50 (2x25) 6-fach 2002-476 50 (2x25) 7-fach 2002-477 50 (2x25) 8-fach 2002-478 50 (2x25) 9-fach 2002-479 50 (2x25) 10-fach 2002-480 50 (2x25) 11-fach 2002-481 50 (2x25) 12-fach 2002-482 50 (2x25)	<b>Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder,</b> anreihbar, für Brücker-slitze grau 2002-511 100 (4x25)
<b>Kammbrücker, isoliert,</b> I <sub>N</sub> 25 A, lichtgrau  2-fach 2002-402 200 (8x25) 3-fach 2002-403 200 (8x25) 4-fach 2002-404 200 (8x25) 5-fach 2002-405 100 (4x25) 6-fach 2002-406 100 (4x25) 7-fach 2002-407 100 (4x25) 8-fach 2002-408 100 (4x25) 9-fach 2002-409 100 (4x25) 10-fach 2002-410 100 (4x25)	<b>Steckbarer Leitungsbrücker,</b> isoliert, I <sub>N</sub> 16 A, Leitungsquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup>  60 mm 2009-412 100 (10x10) 110 mm 2009-414 100 (10x10) 250 mm 2009-416 100 (10x10)	<b>Blindmodul, anreihbar,</b> zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen grau 2002-549 100 (4x25)
		<b>Abschlussplatte,</b> für modularen TOPJOB®S-Steckverbinder, 1,5 mm dick grau 2002-541 100 (4x25)
		<b>TOPJOB®S-L-Prüfsteckermodul,</b> anreihbar grau 2002-611 100 (4x25)