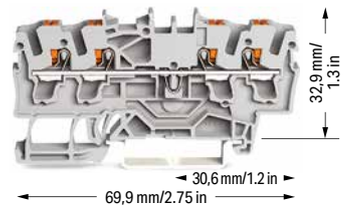
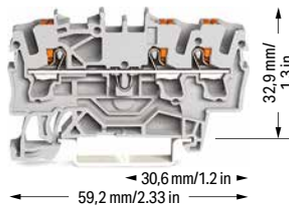
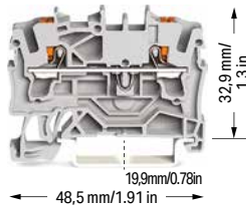


Durchgangs- und Schutzleiterklemme; mit Drücker TOPJOB® S; 2,5 (4) mm²; Serie 2202

Technische Daten	
0,25 ... 2,5 (4) mm ² ①	22 ... 12 AWG
800 V/8 kV/3 ②	
I _N 24 A (32 A)	
Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 inch	
 10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch	

Technische Daten	
0,25 ... 2,5 (4) mm ² ①	22 ... 12 AWG
800 V/8 kV/3 ②	
I _N 24 A (32 A)	
Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 inch	
 10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch	

Technische Daten	
0,25 ... 2,5 (4) mm ² ①	22 ... 12 AWG
800 V/8 kV/3 ②	
I _N 24 A (32 A)	
Klemmenbreite 5,2 mm / 0.205 inch	
 10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch	



2-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker		
Farbe	Bestellnr.	VPE
○ grau	2202-1201	100
● blau	2202-1204 ③	100

3-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker		
Farbe	Bestellnr.	VPE
○ grau	2202-1301	100
● blau	2202-1304 ③	100

4-Leiter-Durchgangsklemme; mit Drücker		
Farbe	Bestellnr.	VPE
○ grau	2202-1401	100
● blau	2202-1404 ③	100

2-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker		
● grün-gelb	2202-1207	100

3-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker		
● grün-gelb	2202-1307	100

4-Leiter-Schutzleiterklemme; mit Drücker		
● grün-gelb	2202-1407	100

Zubehör; artikelspezifisch			
Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick			
	orange	2002-1292	100 (25)
	grau	2002-1291	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch			
Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick			
	orange	2002-1392	100 (25)
	grau	2002-1391	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch			
Abschluss- und Zwischenplatte; 0,8 mm dick			
	orange	2002-1492	100 (25)
	grau	2002-1491	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch			
Trennwand; überstehend; 2 mm dick			
	orange	2002-1294	100 (25)
	grau	2002-1293	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch			
Trennwand; überstehend; 2 mm dick			
	orange	2002-1394	100 (25)
	grau	2002-1393	100 (25)

Zubehör; artikelspezifisch			
Trennwand; überstehend; 2 mm dick			
	orange	2002-1494	100 (25)
	grau	2002-1493	100 (25)

Zubehör; Serie 2202

passendes Beschriftungssystem WMB/WMB Inline/Beschriftungsstreifen

Isolierungsstopp; 5 Stück/Strang; 0,25 ... 0,5 mm ²			
	lichtgrau	2002-171	200 (25)

Dreieckbrücker; isoliert; I _N = I _N Klemme; lichtgrau			
	1-2 3-4 5-6	2002-406/020-000	25

Schachtelbrücker; isoliert; I _N 25 A; lichtgrau			
	2-fach	2002-472	25
	3-fach	2002-473	25
	4-fach	2002-474	25
	5-fach	2002-475	25
	6-fach	2002-476	25
	7-fach	2002-477	25
	8-fach	2002-478	25
	9-fach	2002-479	25
	10-fach	2002-480	25
	11-fach	2002-481	25
	12-fach	2002-482	25

Isolierungsstopp; 5 Stück/Strang; 0,75 ... 1 mm ²			
	dunkelgrau	2002-172	200 (25)

Sternbrücker; isoliert; I _N = I _N Klemme; lichtgrau			
	1-3-5	2002-405/011-000	25

Kammbrücker; isoliert; I _N 25 A; lichtgrau			
	2-fach	2002-402	25
	3-fach	2002-403	25
	4-fach	2002-404	25
	5-fach	2002-405	25
	6-fach	2002-406	25
	7-fach	2002-407	25
	8-fach	2002-408	25
	9-fach	2002-409	25
	10-fach	2002-410	25

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I _N 25 A; lichtgrau			
	2-fach	2002-400	25

Vorkonfektionierter Schachtelbrücker; isoliert; mit werkseitig ausgebrochenen Zinken und Schaltungsbedruckung; I _N 25 A; lichtgrau			
	1-3	2002-473/011-000	25
	1-3-5	2002-475/011-000	25
	1-3-5-7	2002-477/011-000	25
	1-3-5-7-9	2002-479/011-000	25
	1-3-5-7-9-11	2002-481/011-000	25

Kammbrücker; isoliert; I _N 25 A; lichtgrau			
	von 1 auf 3	2002-433	25
	von 1 auf 4	2002-434	25
	von 1 auf 5	2002-435	25
	von 1 auf 6	2002-436	25
	von 1 auf 7	2002-437	25
	von 1 auf 8	2002-438	25
	von 1 auf 9	2002-439	25
	von 1 auf 10	2002-440	25

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I _N 25 A; von 1 auf 3			
	lichtgrau	2002-423	25
	rot	2002-423/000-005	25
	blau	2002-423/000-006	25

Querbrücker für Endlosbrückung; isoliert; I _N 25 A; lichtgrau			
	5-fach	2002-415	25

Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; Leitungsquerschnitt 1,5 mm ² ; I _N 18 A			
	L = 60 mm	2009-412	100 (10)
	L = 110 mm	2009-414	100 (10)
	L = 250 mm	2009-416	100 (10)