


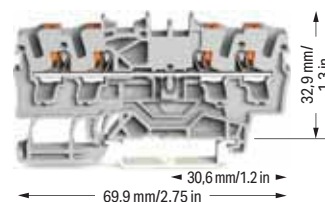
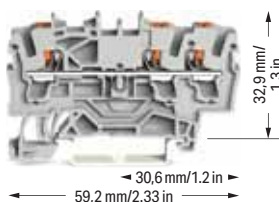
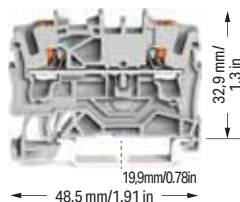


Проходные клеммы и клеммы с заземлением с кнопкой TOPJOB® S, 2,5 (4) мм², серия 2202

Технические характеристики	
0,25 - 2,5 (4) мм ² 1	AWG 22 – 12
800 В/8 кВ/3 ≥	
I _N 24 А (32 А)	
Ширина клеммы: 5,2 мм / 0,205 дюйма	
 10 - 12 мм / 0,39 - 0,47 дюйма	

Технические характеристики	
0,25 - 2,5 (4) мм ² 1	AWG 22 – 12
800 В/8 кВ/3 ≥	
I _N 24 А (32 А)	
Ширина клеммы: 5,2 мм / 0,205 дюйма	
 10 - 12 мм / 0,39 - 0,47 дюйма	

Технические характеристики	
0,25 - 2,5 (4) мм ² 1	AWG 22 – 12
800 В/8 кВ/3 ≥	
I _N 24 А (32 А)	
Ширина клеммы: 5,2 мм / 0,205 дюйма	
 10 - 12 мм / 0,39 - 0,47 дюйма	



2-проводные с кнопкой		
Цвет	Артикул	Штук в упаковке
○ серый	2202-1201	100
● синий	2202-1204 З	100

3-проводные с кнопкой		
Цвет	Артикул	Штук в упаковке
○ серый	2202-1301	100
● синий	2202-1304 З	100

4-проводные с кнопкой		
Цвет	Артикул	Штук в упаковке
○ серый	2202-1401	100
● синий	2202-1404 З	100

2-проводные с заземлением; с кнопкой		
● жёлто-зелёный	2202-1207	100

3-проводные с заземлением; с кнопкой		
● жёлто-зелёный	2202-1307	100

4-проводные с заземлением; с кнопкой		
● жёлто-зелёный	2202-1407	100

Принадлежности для конкретных артикулов			
Торцевая	уточная	толщина	
	оранжевый	2002-1292	100 (25)
	серый	2002-1291	100 (25)

Принадлежности для конкретных артикулов			
Торцевая	уточная	толщина	
	оранжевый	2002-1392	100 (25)
	серый	2002-1391	100 (25)

Принадлежности для конкретных артикулов			
Торцевая	уточная	толщина	
	оранжевый	2002-1492	100 (25)
	серый	2002-1491	100 (25)


Разделитель; толщина 2 мм			
	оранжевый	2002-1294	100 (25)
	серый	2002-1293	100 (25)


Разделитель; толщина 2 мм			
	оранжевый	2002-1394	100 (25)
	серый	2002-1393	100 (25)

Разделитель; толщина 2 мм			
	оранжевый	2002-1494	100 (25)
	серый	2002-1493	100 (25)


Принадлежности, серия 2202


Подходящие системы маркировки: WMB/WMB Inline/маркировочные полосы

Стопор для	5 шт./полоска; 0,25 - 0,5 мм ²		
	светло-серый	2002-171	200 (25)

Перемычка для изолированная;	я по I _N = I _N ; светло-серая		
	1-2 3-4 5-6	2002-406/020-000	25


Ступенчатая светло-серая			
	2-контактная	2002-472	25


Стопор для	5 шт./полоска; 0,75 - 1 мм ²		
	тёмно-серый	2002-172	200 (25)

Перемычка для изолированная;	я по I _N = I _N ; светло-серая		
	1-3-5	2002-405/011-000	25

	3-контактная	2002-473	25
	4-контактная	2002-474	25
	5-контактная	2002-475	25
	6-контактная	2002-476	25
	7-контактная	2002-477	25
	8-контактная	2002-478	25
	9-контактная	2002-479	25
	10-контактная	2002-480	25
	11-контактная	2002-481	25
	12-контактная	2002-482	25

Гребешковые светло-серые			
	2-контактные	2002-402	25
	3-контактные	2002-403	25
	4-контактные	2002-404	25
	5-контактные	2002-405	25
	6-контактные	2002-406	25
	7-контактные	2002-407	25
	8-контактные	2002-408	25
	9-контактные	2002-409	25
	10-контактные	2002-410	25

Смежная ния;	для I _N 25 А;	рывного	дине-
	2-контактная	2002-400	25

Специализированная рованная; с предварительно удалёнными и ровкой цепи; I _N 25 А; светло-серая	«через один»;		
	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

Гребешковые светло-серые			
	с 1 на 3	2002-433	25
	с 1 на 4	2002-434	25
	с 1 на 5	2002-435	25
	с 1 на 6	2002-436	25
	с 1 на 7	2002-437	25
	с 1 на 8	2002-438	25
	с 1 на 9	2002-439	25
	с 1 на 10	2002-440	25

Смежная ния;	для I _N 25 А;	рывного	дине-
	для I _N 25 А; 1 на 3		
	светло-серый	2002-423	25
	красный	2002-423/000-005	25
	синий	2002-423/000-006	25

Вставная сечение проводника	одная ; I _N 18 А		
	L = 60 мм	2009-412	100 (10)
	L = м	2009-414	100 (10)
	L = 250 мм	2009-416	100 (10)