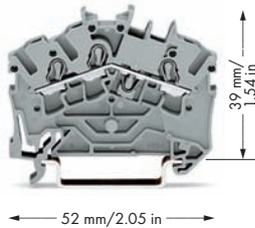


# Клеммы проходные / с заземлением и клеммы класса Ex 2,5 (4) мм<sup>2</sup> Серия 2002

0,25 - 2,5 (4) мм <sup>2</sup> ①	AWG 22 - 12
800 V/8 kV/3 ②	600 В, 20 А
I <sub>N</sub> 24 А (32 А)	600 В, 20 А
Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма	
10 - 12 мм / 0,43 дюйма ③	



- ① Размеры проводника: 0,25 мм<sup>2</sup> - 4 мм<sup>2</sup> "s + f-st";  
Размеры вставного проводника: 0,75 мм<sup>2</sup> - 4 мм<sup>2</sup> "s"  
и 0,75 мм<sup>2</sup> - 2,5 мм<sup>2</sup>  
"изолирующий ограничитель, 12 мм"
- ② 800 В = номинальное напряжение  
8 кВ = номинальное импульсное напряжение  
3 = уровень загрязнения  
(также см. раздел 14)
- ③ Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ④ Подходит для исполнений Ex i
- ⑤ Применимо для задач с классом защиты Ex e II  
550 В, 22 А  
Перемычка 20 А  
(см. также раздел 14)
- ⑥ Технические указания по эксплуатации для:  
разделительной платы класса Ex e/Ex i, стр. 48

Код	Кол-во в компл.	Принадлежности, серия 2002	
<b>3-проводные проходные клеммы</b>		Система маркировки: WMB/маркировочные полоски/WMB встроен. (см. раздел 13)	
серые	2002-6301  ⑤	100	
синие	2002-6304  ④ ⑤	100	
оранжевые	2002-6302  ⑤	100	
<b>3-проводные клеммы с заземлением</b>			
желто-зеленые	2002-6307  ⑤	100	
дополнительные варианты расцветки - в дготовке			
<b>Принадлежности, серия 2002</b>			
<b>Торцевые и промежуточные пластины, 0,8 мм</b>			
оранжевые	2002-6392	100 (4x25)	
серые	2002-6391	100 (4x25)	
<b>Разделитель Ex e/Ex i, оранжевые,</b>			
толщ. 3 мм	120 мм	209-191	50 (2x25)
<b>Стопор для изоляции,</b>			
5 шт./пол., 0,25 - 0,5 мм <sup>2</sup>	светло-серые	2002-171	200 (8x25)
<b>Стопор для изоляции,</b>			
5 шт./пол., 0,75 - 1 мм <sup>2</sup>	темно-серые	2002-172	200 (8x25)
<b>Гребешков. перем., изолир.,</b>			
I <sub>N</sub> 25 А, св.-серые	2-канальные	2002-402	200 (8x25)
	3-канальные	2002-403	200 (8x25)
	4-канальные	2002-404	200 (8x25)
	5-канальные	2002-405	100 (4x25)
	6-канальные	2002-406	100 (4x25)
	7-канальные	2002-407	100 (4x25)
	8-канальные	2002-408	100 (4x25)
	9-канальные	2002-409	100 (4x25)
	10-канальные	2002-410	100 (4x25)
<b>Удлинительная перемычка,</b>			
изолир., I <sub>N</sub> 16 А, размер провода 1,5 мм <sup>2</sup>	60 мм	2009-412	100 (10x10)
	110 мм	2009-414	100 (10x10)
	250 мм	2009-416	100 (10x10)
<b>Перемычка для соединения звездой, изолир.,</b>			
клемма I <sub>N</sub> = I <sub>N</sub> , св.-серая	1-3-5	2002-405/011-000	100 (4x25)
<b>Гребешков. перем., изолир.,</b>			
I <sub>N</sub> 25 А, св.-серые	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>Перемычка "через один",</b>			
изолир., I <sub>N</sub> 25 А, св.-серая	2-канальные	2002-472	100 (4x25)
	3-канальные	2002-473	100 (4x25)
	4-канальные	2002-474	100 (4x25)
	5-канальные	2002-475	50 (2x25)
	6-канальные	2002-476	50 (2x25)
	7-канальные	2002-477	50 (2x25)
	8-канальные	2002-478	50 (2x25)
	9-канальные	2002-479	50 (2x25)
	10-канальные	2002-480	50 (2x25)
	11-канальные	2002-481	50 (2x25)
	12-канальные	2002-482	50 (2x25)
<b>Предупреждающая маркировка,</b>			
знак высокого напряжения, черная, 5 клемм	желтые	2002-115	100 (4x25)
<b>Соединители TOPJOB®S,</b>			
модульные, к разъемам для перемычек	серые	2002-511	100 (4x25)
<b>Модуль разделителя, может соединяться в один элемент,</b>			
напр., для сочленения клемм.	серые	2002-549	100 (4x25)
<b>Торцевая пластина,</b>			
для модульного разъема TOPJOB®S, 1,5 мм	серые	2002-541	100 (4x25)
<b>Тестовый адаптер,</b>			
для тест. штекера 4 мм Ø	серые	2009-174	100 (4x25)
<b>Банановый штекер,</b>			
для корпусов 4 мм Ø, смешанная цветовая гамма		215-111	50
<b>Тестовый отвод,</b>			
на макс. 2,5 мм <sup>2</sup>	серые	2009-182	100 (4x25)
<b>Тестовый штекер,</b>			
с проводом длиной 500 мм, 2 мм Ø	красные	210-136	50
<b>Тестовый штекер,</b>			
с проводом длиной 500 мм, 2,3 мм Ø	желтые	210-137	50
<b>WMB встр., чистая,</b>			
растяжимая 5 - 5,2 мм, 1 500 WMB маркеров 5 мм в рулоне	белые	2009-115	1
<b>Маркировочная система WMB,</b>			
10 полосок по 10 маркеров на карту, растяжимая 5 - 5,2 мм	без печати	793-5501	5
<b>Маркировочная полоска, чистая,</b>			
шириной 11 мм, рулон 50 м	белые	2009-110	1
<b>Групповой держатель маркировки TOPJOB®S,</b>			
тип контакта с фиксацией для штырькового штепселя, ширина 5 мм	серые	2009-191	50 (2x25)