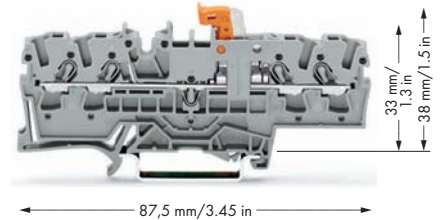
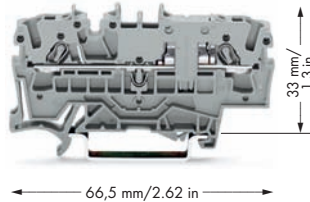
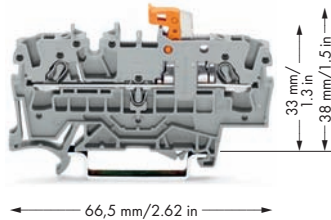


Клеммы с размыкателями для тестов и измерений и проходные клеммы того же профиля 2,5 (4) мм², серия 2002

0,25 - 2,5 (4) мм ² ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I _N 16 A Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ③	0,25 - 2,5 (4) мм ² ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I _N 16 A Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ③	0,25 - 2,5 (4) мм ² ① AWG 22 - 12 400 V/6 kV/3 ② I _N 16 A Ширина клеммы 5,2 мм / 0,205 дюйма 10 - 12 мм / 0,43 дюйма ③
--	--	--



Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
2-проводная разделительная и измерительная клемма, со средствами тестирования, оранжевый размыкающий рычаг		2-проводные проходная клемма, с возможностью измерений, того же профиля, что и 2-проводная клемма с размыкателем		4-проводная разделительная и измерительная клемма, со средствами тестирования, оранжевый размыкающий рычаг	
серые	2002-1671 50	серые	2002-1601 50	серые	2002-1871 50
синие	2002-1674 50	синие	2002-1604 50	синие	2002-1874 50
оранжевые	2002-1672 50	оранжевые	2002-1602 50	оранжевые	2002-1872 50
		Другие проходные клеммы того же профиля:			
		Носитель 2002-1661 Стр. 90			
		Предохранитель 2002-1681 Стр. 82			
Принадлежности		Принадлежности		Принадлежности	
Торцевые и промежуточные пластины, 1 мм		Торцевые и промежуточные пластины, 1 мм		Торцевые и промежуточные пластины, 1 мм	
оранжевые	2002-1692 100 (4x25)	оранжевые	2002-1692 100 (4x25)	оранжевые	2002-1892 100 (4x25)
серые	2002-1691 100 (4x25)	серые	2002-1691 100 (4x25)	серые	2002-1891 100 (4x25)
Принадлежности, серия 2002					
Система маркировки: WMB/маркировочные полосы/WMB встроен. (см. раздел 13)					
Стопор для изоляции, 5 шт./пол., 0,25 - 0,5 мм ² светло-серые 2002-171 200 (8x25)		Гребешков. перем., изолир., I _N 25 A, 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)		Удлинительная перемычка, изолир., I _N 16 A, размер провода 1,5 мм ² 60 мм 2009-412 100 (10x10) 110 мм 2009-414 100 (10x10) 250 мм 2009-416 100 (10x10)	
Стопор для изоляции, 5 шт./пол., 0,75 - 1 мм ² темно-серые 2002-172 200 (8x25)		1 - 8 2002-438 100 (4x25) 1 - 9 2002-439 100 (4x25) 1 - 10 2002-440 100 (4x25)		Соединители TOPJOB®S, модульные, к разъемам для перемычек серые 2002-511 100 (4x25)	
Гребешков. перем., изолир., I _N 25 A, 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)		Перемычка "через один", изолир., I _N 25 A, 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)		Модуль разделителя, может соединяться в один элемент, напр., для сочленения клемм. серые 2002-549 100 (4x25)	
Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, черная, 5 клемм желтые 2002-115 100 (4x25)				Торцевая пластина, для модульного разъема TOPJOB®S, 1,5 мм серые 2002-541 100 (4x25)	
				Тестовый штекер, с проводом длиной 500 мм, 2 мм Ø красные 210-136 50	