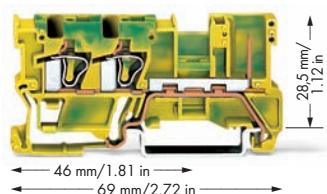
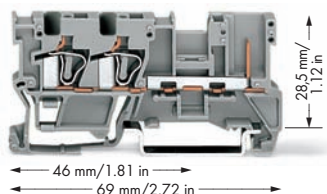


0,08 - 4 мм ² 500 V/6 kV/3 ① I _N 32 A ② Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ③	AWG 28 - 12 600 В, 20 А ^{UL} 300 В, 20 А ^{CE}	0,08 - 4 мм ² AWG 28 - 12	Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ③
--	---	--	---



- ① 500 В = номинальное напряжение
6 кВ = номинальное импульсное напряжение
3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ② См. кривую допустимой нагрузки по току на веб-сайте www.wago.com
- ③ Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ④ См. примечания по применению для: модулей тестового штекера, стр. 154 - 156 стопора для изоляции, стр. 159 перемычки "через один", стр. 161 удлинительной перемычки, стр. 161

Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности
2-проводная/1-конт. базовая клемма, для DIN-рейки 35 мм, в соотв. с EN 60715		2-проводная/1-конт. базовая клемма с заземлением, для DIN-рейки 35 мм, в соотв. с EN 60715		
серые 769-251	50	желто-зеленые 769-257	50	Тестовый адаптер, ширина 5 мм, для клемм 1,5 - 4 мм ² , для тестового штекера 210-237 2,3 мм Ø серые 280-404 100 (4x25)
синие 769-251/000-006	50			1-проводная розетка, прямая серые 769-101 200
Принадлежности				1-проводная розетка, углового исполнения серые 769-101/022-000 200
Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, черная, 5 клемм желтые 280-415 100 (4x25)				2-проводная розетка серые 769-121 100
Принадлежности, серия 769 Система маркировки: Mini-WSB (см. раздел 13)				Маркировочная система Mini-WSB Quick, 10 полосок по 10 маркеров на карту, маркеры шириной 5 мм без печати 248-501 5
Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 1,1 мм оранжевые 769-321 100 (4x25) серые 769-320 100 (4x25)		Перемычка "через один", ④ изолир., ширина 5 мм, I _N 24 А 1 - 2 780-452 100 (4x25) 1 - 3 780-453 100 (4x25) 1 - 4 780-454 100 (4x25) 1 - 5 780-455 50 (2x25) 1 - 6 780-456 50 (2x25) 1 - 7 780-457 50 (2x25) 1 - 8 780-458 50 (2x25)		Маркировочная система Mini-WSB Quick, чистая, 10 полосок по 10 маркеров на карту, маркеры шириной 5 мм желтые 248-501/000-002 красные 248-501/000-005 синие 248-501/000-006 серые 248-501/000-007 оранжевые 248-501/000-012 светло-зеленые 248-501/000-017 зеленые 248-501/000-023 фиолетовые 248-501/000-024 5
Стопор для изоляции, ④ 5 шт./пол., 0,08 - 0,2 мм ² "s" (0,14 мм ² "f-st") белые 769-470 200 (8x25)		Кодировочные штифты, для кодирования розеток оранжевые 769-435 100 (4x25)		
Стопор для изоляции, ④ 5 шт./пол., 0,25 - 0,5 мм ² светло-серые 769-471 200 (8x25)		Модуль тестового штекера, ④ возможно объединение нескольких элементов, ширина 5 мм серые 280-418 100 (4x25)		
Стопор для изоляции, ④ 5 шт./пол., 0,75 - 1 мм ² темно-серые 769-472 200 (8x25)		Модуль разделителя, возможно соединение нескольких элементов, ширина 5 мм серые 280-419 100 (4x25)		
Поперечная перемычка, изолир., I _N = I _N клемма серые 280-402 200 (8x25)		Модуль тестового штекера типа В, ④ возможно объединение нескольких элементов, ширина 5 мм серые 249-106 100 (4x25)		
Поперечная перемычка, изолир., I _N = I _N клемма серые 280-409 100 (4x25)		Тестовый штекер, с проводом длиной 500 мм, 2 мм Ø красные 210-136 50		
Удлинительная перемычка, ④ изолир., I _N 9 А, размер провода 0,75 мм ² 60 мм 249-125 10 110 мм 249-126 10 250 мм 249-127 10		Тестовый штекер, с проводом длиной 500 мм, 2,3 мм Ø желтые 210-137 50		