

Клеммы проходные и клеммы с заземлением от 1,5 мм² до 6 мм²

Серия от 279 до 282

0,08 - 1,5 мм ² 800 V/8 kV/3 ① I _N 18 A Ширина клеммы 4 мм / 0,157 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 16 300 В, 10 A ③ 600 В, 15 A ④	0,08 - 2,5 мм ² 800 V/8 kV/3 ① I _N 24 A Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 12 * 600 В, 20 A ③ 600 В, 20 A ④	0,08 - 4 мм ² 800 V/8 kV/3 ① I _N 32 A Ширина клеммы 6 мм / 0,236 дюйма 9 - 10 мм / 0,37 дюйма ②	AWG 28 - 12 600 В, 20 A ③ 600 В, 25 A ④
--	---	--	---	---	---



← 42,5 мм/1.67 in →



← 42,5 мм/1.67 in →



← 42,5 мм/1.67 in →

Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
2-проводные проходные клеммы		2-проводные проходные клеммы		2-проводные проходные клеммы	
серые 279-101	100	серые 280-101	100	серые 281-101	100
синие 279-104	100	синие 280-104	100	синие 281-104	100
		2-проводные клеммы с заземлением		2-проводные клеммы с заземлением	
		желто-зеленые 280-107	100	желто-зеленые 281-107	100
Принадлежности		Принадлежности		Принадлежности	
Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 2,5 мм		Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 2,5 мм		Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 3 мм	
оранжевые 280-302	100 (4x25)	оранжевые 280-302	100 (4x25)	оранжевые 281-302	100 (4x25)
серые 280-301	100 (4x25)	серые 280-301	100 (4x25)	серые 281-301	100 (4x25)
Разделитель, выступающий, толщ. 2 мм		Разделитель, выступающий, толщ. 2 мм		Разделитель, выступающий, толщ. 2 мм	
оранжевые 280-322	100 (4x25)	оранжевые 280-322	100 (4x25)	оранжевые 281-322	100 (4x25)
серые 280-332	100 (4x25)	серые 280-332	100 (4x25)	серые 281-332	100 (4x25)
Поперечная перемычка, изолир., I_N 15 A		Поперечная перемычка, изолир., I_N = I_N клемма		Поперечная перемычка, изолир., I_N = I_N клемма	
серые 279-402	200 (8x25)	серые 280-402	200 (8x25)	серые 281-402	200 (8x25)
желто-зеленые 279-422	200 (8x25)	желто-зеленые 280-422	200 (8x25)	желто-зеленые 281-422	200 (8x25)
Перемычка "гребень через один", изолир., I_N 15 A		Поперечная перемычка, изолир., I_N = I_N клемма		Поперечная перемычка, изолир., I_N = I_N клемма	
серые 279-409	100 (4x25)	серые 280-409	100 (4x25)	серые 281-409	100 (4x25)
Ступенчатая перемычка, изолир., I_N 15 A		Ступенчатая перемычка, изолир., I_N 15 A		Ступенчатая перемычка, изолир., I_N 15 A	
серые 284-414	50 (2x25)	серые 284-414	50 (2x25)	серые 284-414	50 (2x25)
Промежуточная пластина, толщ. 1 мм		Промежуточная пластина, толщ. 1 мм		Промежуточная пластина, толщ. 1 мм	
серые 281-333	100 (4x25)	серые 281-333	100 (4x25)	серые 281-333	100 (4x25)
оранжевые 281-336	100 (4x25)	оранжевые 281-336	100 (4x25)	оранжевые 281-336	100 (4x25)
Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, черная, 5 клемм		Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, черная, 5 клемм		Ступенчатая перемычка, изолир., I_N 30 A	
желтые 279-405	100 (4x25)	желтые 280-405	100 (4x25)	желтые 284-413	50 (2x25)
Тестовый адаптер, ширина 8 мм, для клемм 1,5 - 10 мм², для тестового штекера 4 мм Ø		Тестовый адаптер, ширина 8 мм, для клемм 1,5 - 10 мм², для тестового штекера 4 мм Ø		Ступенчатая перемычка, изолир., I_N 32 A	
серые 209-170	50 (2x25)	серые 209-170	50 (2x25)	серые 283-414	50 (2x25)
Тестовый адаптер, ширина 5 мм, для клемм 1,5 - 4 мм², для тестового штекера 210-237 2,3 мм Ø		Тестовый адаптер, ширина 5 мм, для клемм 1,5 - 4 мм², для тестового штекера 210-237 2,3 мм Ø		Предупреждающая маркировка, знак высокого напряжения, черная, 5 клемм	
серые 280-404	100 (4x25)	серые 280-404	100 (4x25)	желтые 281-405	100 (4x25)
				Тестовый адаптер, ширина 8 мм, для клемм 1,5 - 10 мм², для тестового штекера 4 мм Ø	
				серые 209-170 50 (2x25)	