

Модульные клеммы с крепежными фланцами или опорными ножками 2,5 мм²

Серия 261

0,08 - 2,5 мм ² 500 V/6 kV/3 ① I _N 24 A Ширина клеммы 6 мм / 0,236 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 14 300 В, 15 А [Ⓜ] 300 В, 20 А [Ⓢ]	0,08 - 2,5 мм ² 500 V/6 kV/3 ① I _N 24 A Ширина клеммы 10 мм / 0,394 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма ②	AWG 28 - 14 300 В, 15 А [Ⓜ] 300 В, 20 А [Ⓢ]
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------



- ① 500 В = номинальное напряжение
6 кВ = номинальное импульсное напряжение
3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- ② Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- ③ Подходит для исполнений Ex i
- ④ См данные о применении для: модуля тестового штекера, стр. 390

Цвет	Код	Кол-во в компл.	Цвет	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности, серия 261
2-проводная клемма с крепежным фланцем, для винтового или аналогичного способа крепления, крепежное отверстие 3,2 мм Ø с монтажным адаптером 209-123 также для DIN-рейки 35 мм			4-проводная клемма с крепежным фланцем, для винтового или аналогичного способа крепления, крепежное отверстие 3,2 мм Ø с монтажным адаптером 209-123 также для DIN-рейки 35 мм			
серые	261-301	200 (4x50)	серые	261-331	200 (4x50)	Алюминиевая несущая рейка, длина 1000 мм, ширина 18 мм, высота 7 мм 210-154 1
светло-серые	261-303	200 (4x50)	светло-серые	261-333	200 (4x50)	Оконечный стопор, для маркеров WSB Quick, для алюминиевой рейки 210-254, ширина 6 мм 209-122 25
синие	261-304	200 (4x50) ③	синие	261-334	200 (4x50) ③	Монтажный кронштейн, для DIN-рейки 35 мм, может устанавливаться на защелку на клемму, ширина 6,4 мм серые 209-120 25
оранжевые	261-306	200 (4x50)	оранжевые	261-336	200 (4x50)	Монтажный адаптер с винтом, для DIN-рейки 35 мм, для привинчивания к клеммам с крепежными фланцами, ширина 6,4 мм серые 209-123 25
желто-зеленые	261-307	200 (4x50)	желто-зеленые	261-337	200 (4x50)	Монтажный адаптер, для DIN-рейки 35 мм, может использоваться как торцевая пластина, ширина 6,5 мм серые 209-137 25
2-проводная клемма с опорной ножкой, для пластины толщ. 0,6 - 1,2 мм, крепежное отверстие Ø 3,5 мм, устанавливается на алюминиевую рейку 210-154 или на DIN-рейку 35 мм с монтажным адаптером 209-120			4-проводная клемма с опорной ножкой, для пластины толщ. 0,6 - 1,2 мм, крепежное отверстие Ø 3,5 мм устанавливается на алюминиевую рейку 210-154 или на DIN-рейку 35 мм с монтажным адаптером 209-120			Тестовый штекер, с проводом длиной 500 мм, 2 мм Ø красные 210-136 50
серые	261-311	200 (4x50)	серые	261-341	200 (4x50)	Тестовый штекер, с проводом длиной 500 мм, 2,3 мм Ø желтые 210-137 50
светло-серые	261-313	200 (4x50)	светло-серые	261-343	200 (4x50)	Рабочий инструмент, с частично изолированным лезвием, тип 2, лезвие (3,5 x 0,5) мм 210-720 1
синие	261-314	200 (4x50) ③	синие	261-344	200 (4x50) ③	
оранжевые	261-316	200 (4x50)	оранжевые	261-346	200 (4x50)	
желто-зеленые	261-317	200 (4x50)	желто-зеленые	261-347	200 (4x50)	
2-проводная оконечная клемма, без фиксирующей опоры, для клеммных колодок с опорными ножками			4-проводная оконечная клемма, без фиксирующей опоры, для клеммных колодок с опорными ножками			
серые	261-321	200 (4x50)	серые	261-351	200 (4x50)	
светло-серые	261-323	200 (4x50)	светло-серые	261-353	200 (4x50)	
синие	261-324	200 (4x50) ③	синие	261-354	200 (4x50) ③	
оранжевые	261-326	200 (4x50)	оранжевые	261-356	200 (4x50)	
желто-зеленые	261-327	200 (4x50)	желто-зеленые	261-357	200 (4x50)	
Принадлежности			Принадлежности			
Модуль тестового штекера, ④ возможно объединение нескольких элементов, ширина 6 мм серые 249-136 100 (4x25)			Модуль тестового штекера, ④ возможно объединение нескольких элементов, ширина 10 мм серые 249-139 100 (4x25)			
Модуль тестового штекера с фиксирующими рычагами, возможно объединение нескольких элементов, ширина 6 мм серые 261-404 100 (4x25)			Модуль тестового штекера с фиксирующими рычагами, возможно объединение нескольких элементов, ширина 10 мм серые 261-405 100 (4x25)			
Принадлежности, серия 261						
Система маркировки см. в разделе 13						
Торцевая пластина с крепежными фланцами серые 261-361 300 (6x50)			Гребешковая перемычка, изолир., I _N 16 А, серая, для меньшего размера проводника до 1,5 мм ² /AWG 16 2-канальные 261-402 25			
Торцевая пластина с опорной ножкой серые 261-371 300 (6x50)			Рабочий инструмент, изолир., для установки гребешковых перемычек 2-канальные 209-132 1			