## Модульные клеммы с крепежными фланцами или опорными ножками 1,5 мм² Серия 260



0,08 - 1,5 mm<sup>2</sup> 400 V/6 kV/3 ① I<sub>N</sub> 18 A

AWG 28 - 16 300 B, 10 A 94 300 B, 15 A®

Ширина клеммы 5 мм / 0,197 дюйма 

0,08 - 1,5 mm<sup>2</sup> 400 V/6 kV/3 1

 $I_N 18 A$ 

AWG 28 - 16 300 B, 10 A 94 300 B, 15 A@

Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма 8 - 9 мм / 0,33 дюйма **2** 





- **1** 400 В = номинальное напряжение 6 кВ = номинальное импульсное напряжение 3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- 2 Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- 3 См данные о применении для: модуля тестового штекера, стр. 390

Цвет	Код	Кол-во в компл.	Цвет	Код	Кол-во в компл.	Принадлежности, серия 260			
2-проводная клемма с крепежным фланцем, для винтового или			4-проводная клемма с крепежным фланцем, для винтового или			_		_	_
аналогичного способа крепления, крепежное отверстие 3,2 мм Ø			аналогичного способа крепления, крепежное отверстие 3,2 мм Ø			Система маркировки, см. раздел 13			
с монтажным адапт	тером 209-123 также ;	для DIN-рейки 35 мм	с монтажным адаптером 209-123 также для DIN-рейки 35 мм			Алюминиевая несущая рейка,			
серые	260-301	300 (6x50)	серые	260-331	300 (6x50)	длина 1000 мм, ширин		мм, ширина 18 мм,	,
светло-серые	260-303	300 (6x50)	светло-серые	260-333	300 (6x50)		высота 7 мм		
синие	260-304	300 (6x50)	синие	260-334	300 (6x50)			210-154	1
оранжевые	260-306	300 (6x50)	оранжевые	260-336	300 (6x50)	Оконечный с	<b>топор,</b> для мар	океров WSB Quick,	
желто-зеленые	260-307 🔵	300 (6x50)	желто-зеленые	260-337 🕕	300 (6x50)	m	для алюмини	евой рейки 210-25	54,
							ширина 6 мм		
2-проводная клемма с опорной ножкой, для пластины толщ.			4-проводная клемма с кронштейном с опорной ножкой,					209-122	25
0,6 - 1,2 мм, крепежное отверстие Ø 3,5 мм, устанавливается			для пластины толщ. 0,6 - 1,2 мм, крепежное отверстие Ø 3,5 мм			Монтажный	<b>кронштейн,</b> дл	я DIN-рейки 35 мм	, может
на алюминиевую	рейку 210-154 или н	а DIN-рейку 35 мм с	устанавливается на алюминиевой рейке 210-154 или на			устанавливаться на защелку на клемму,			
монтажным адаптером 209-120			DIN-рейку 35 мм с монтажным адаптером 209-120			8.7	ширина 6,4 м	им	
серые	260-311	300 (6x50)	серые	260-341	300 (6x50)		серые	209-120	25
светло-серые	260-313	300 (6x50)	светло-серые	260-343	300 (6x50)	Монтажный	адаптер с вин	<b>том,</b> для DIN-рейки	35 мм,
синие	260-314	300 (6x50)	синие	260-344	300 (6x50)	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	для привинчи	вания к клеммам с	
оранжевые	260-316	300 (6x50)	оранжевые	260-346	300 (6x50)	44 7 40	крепежными	фланцами, ширина	6,4 мм
желто-зеленые	260-317	300 (6x50)	желто-зеленые	260-347	300 (6x50)		серые	209-123	25
						Монтажный	<b>адаптер,</b> для D	IN-рейки 35 мм,	
2-проводная око	<b>энечная клемма,</b> без	фиксирующей опоры,	4-проводная оконечная клемма, без фиксирующей опоры,			может использоваться как торцевая			
для клеммных колодок с кронштейном с креплением на защелке			для клеммных кол	одок с кронштейном	с креплением на защелке		пластина, ши	рина 6,5 мм	
серые	260-321	300 (6x50)	серые	260-351	300 (6x50)		серые	209-137	25
светло-серые	260-323	300 (6x50)	светло-серые	260-353	300 (6x50)	Тестовый ште			
синие	260-324	300 (6x50)	синие	260-354	300 (6x50)		с проводом д	линой 500 мм,	
оранжевые	260-326	300 (6x50)	оранжевые	260-356	300 (6x50)		2 MM Ø	,	
желто-зеленые	260-327	300 (6x50)	желто-зеленые	260-357	300 (6x50)		красные	210-136	50
		, ,			, ,	Тестовый ште			
								линой 500 мм,	
_			Принадлежности				2,3 MM Ø		
Принадлежности							желтые	210-137	50
Модуль тестов	вого штекера,		Модуль тесто	вого штекера,		Рабочий инст		тично изолирован	ным
3 возможно объединение нескольких			3					2, лезвие (3,5 x 0,	
	элементов, ширина 5 мм		T T	элементов, ширина 8 мм				210-720	1
I		<b>9-135</b> 100 (4×25)	I		<b>9-138</b> 100 (4x25)				
Модуль тестов	вого штекера с ф		Модуль тесто	вого штекера с ф					
3 рычагами, возможно объединение			3 рычагами, возможно объединение						
1.4	нескольких элементов, ширина 5 мм			нескольких элементов, ширина 8 мм					
7				серые <b>260-405</b> 100 (4×25)					
Принаппо	I								
Принадлежности, серия 260									
	Свед	ения о маркиров	очных материалах см.						
		в разд	еле 13						
Торцевая плас	стина с крепежнь	іми фланцами	Гребешковая	перемычка, изол	ир., I <sub>N</sub> 10 A, серая,				
	-	<b>0-361</b> 300 (6x50)			мера проводника до				
				1 mm <sup>2</sup> /AWG 16					
A. Commission			2)	2-канальные <b>26</b>	<b>0-402</b> 25				
Торцевая пластина с опорной ножкой			Рабочий инструмент, изолир.,						
серые 260-371 300 (6х50)			для установки гребешковых перемычек						
400	20	<b>300</b> (0x30)		2-канальные <b>20</b>	·				
				Z KUNUMBIBIE ZU	7.102				
-									