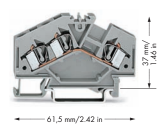
0,08 - 4 mm² 800 V/8 kV/3 **1** I_N 32 A AWG 28 - 12 600 B, 20 A **AN** 600 B, 25 A®

Ширина клеммы 6 мм / 0,236 дюйма 9 - 10 мм / 0,37 дюйма



- 1 800 В = номинальное напряжение 8 кВ = номинальное импульсное напряжение 3 = уровень загрязнения (также см. раздел 14)
- 2 Длина полоски, см. упаковку и инструкции.
- 3 Подходит для исполнений Ех і
- Ф Применимо для задач с классом 0,2 мм² - 4 мм²/AWG 24 - 12 550 В, 30 А (см. также раздел 14) Использование перемычек "через один" снижает максимальное номинальное напряжение до 275 В.
- См примечания по применению для: модулей тестового штекера, стр. 154 156 банановых штекеров, стр. 158 стопора для изоляции, стр. 159 гребешковой перемычки, стр. 160 рабочего инструмента, стр. 161 перемычки "через один", стр. 161 удлинительной перемычки, стр. 161 ступенчатой перемычки, стр. 138 139

	Кол-во Код в компл.			Принадлежности, серия 281 Система маркировки: WMB/WFB							
3-проводные пр	оходные кл	еммы				Систе			/ VV F D		
серые 281-631 100			(см. раздел 13)								
синие	281-651	3	100	Поперечная перемычка, изолир.,			Ступенчатая перемычка, изолир.,				
светло-серые 🐵	281-998	4 (100	IIS.	$I_N = I_N$ клем	іма			I _N 30 A	•	
				47	серые	281-402	200 (8×25)	n	серые	284-413	50 (2×25
				Ш	•	ные 281-422	200 (8×25)	-11			•
				Поперечно	ія перемычка,		(1)	Крышка,			
				$I_N = I_N$ клемма				толщ. 1 мм			
				17	серые	281-409	100 (4×25)		серые	284-334	10
3-проводные кл	6MMPI C 3036	мпением			сорыс	201 101	100 (17.20)	200	оранжевые		10
желто-зеленые	281-637	.NDICHNCN	100	Уплицител	ьная перемыч	v a		Monvat Tec	тового штеке		10
желто-зеленые 🖾		00 050		_	•	Ku,				•	
желто-зеленые 🖾	201-037/9	79-930 (100	6	изолир.,			6		ения нескольки	1х клемм,
				-	I _N 9 A,	0.75		IT	ширина 6		100 / 4 05
				-		овода 0,75 мм²			серые	281-418	100 (4x25
					60 MM	249-125	10	Модуль ра			
					110 мм	249-126	10			ения нескольки	их клемм,
					250 мм	249-127	10	100	ширина 6		
								- 65	серые	281-419	100 (4×25
				Ступенчатая перемычка,			Тестовый штекер,				
				6	изолир.,				с проводо	а длиной 500 а	MM,
				(3)	ширина 6 л	им,			2 MM Ø		
				68	I _N 32 A				красные	210-136	5
					1 - 2	781-452	100 (4×25)	Тестовый ш	текер,		
				1 - 3 781-453 100 (4x25)			с проводом длиной 500 мм,				
Принадлежности					1 - 4	781-454	100 (4x25)		2,3 MM Ø		
					1 - 5	781-455	50 (2×25)		желтые	210-137	5
Торцевые и прол	межуточные	пластин	ы, толш. 2.5 мм		1-6	781-456	50 (2×25)	Тестовый а	даптер, шири	на 5 мм.	
	•	281-313					(1,5 - 4 mm²,	
	ерые	281-312						- 1		го штекера 210-	237 2 3 MM G
	ветло-серые		, ,						серые	280-404	100 (4×25
Разделительные				Гребешког	aga Beneville	N 1420BIAD		Тесторый с			100 (4,22
		281-318		Гребешковая перемычка, изолир., 5				Тестовый адаптер, ширина 8 мм, для клемм 1,5 - 10 мм²,			
	1	281-348	, ,	9 11		2-канальные 281-482			для клемм 1,3 - 10 мм², для тестового штекера 4 мм Ø		
	ерые		, ,	11			100 (4x25)	N.			
	ветло-серые		100 (4×25)			e 281-483	100 (4x25)		серые	209-170	50 (2×25
Разделитель Ех е/Ех і, оранжевый,						e 281-485	100 (4x25)	Банановый		. ~	
	лщ. 3 мм				I О-канальн	ые 281-490	50 (2x25)	5	для корпус		
	20 мм	209-191	50 (2x25)					1	смешанная	н цветовая гамм	
No.										215-111	5
				Перемычка "гребень через один",				Тестовый адаптер, ширина 6 мм,			
				_	изолир.,					CAGE CLAMP	,
					$I_N = I_N$ клем			T.	для 0,08 - 2	2,5 mm²	
						e 281-492	100 (4×25)	(1)	I _N 24 A	281-407	100 (4x25
				Рабочий инструмент, изолир.				Безвинтовой оконечный стопор,			
			2-канальные 280-432 1			для DIN-рейки 35 мм					
					3-канальны	e 280-433	1	910	шириной б	мм	
				-	5-канальны	e 281-440	1	/	серые	249-116	100 (4x25
Предупреждаю	щая маркир	овка,		Переходно	ая перемычка			Безвинтово	й оконечный		, –
			ия, черная.	6	I _N 15 A	1.7			для DIN-ре	• •	
знак высокого напряжения, черная, 5 клемм				18	серые	284-414	50 (2x25)	OTO.	шириной 10 мм		
			100 / 4 05	44	COPDIO	/ -1 -7	OU (EXEU)	a do		249-117	50 (2×25
W.	елтые	281-415	100 (4x25)						серые		

