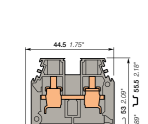
# Клеммные соединения с винтовым зажимом М6/8

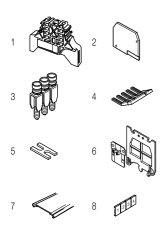
## Проходная клемма - ширина 8 мм 0.315 іп







ширина **8 мм** 0.315 in







#### Описание

- Универсальность: подходят для установки на симметричные и ассиметричные рейки.
- Помимо нашего обычного серого цвета, клеммные соединения выпускаются в разных вариантах цветов, которые позволяют быстро определить, какую функцию выполняет конкретная клемма.

#### Информация для заказа

Описание	Цвет Тип	Код для заказа	Упа- ковка	Macca
	Серый □ М6/8	10NA11E110D1100	КОЛ-ВО	(1 шт.) <b>9</b> 12.80
Проходная	Серый 🔲 Мб/8	1SNA115118R1100	50	12.00
клемма	Синий 🔲 M6/8.N	1SNA125118R1300	50	12.80
	Оранжевый 🔲 М6/8	1SNA105004R2200	50	12.80
	Желтый 🔲 М6/8	1SNA105118R2000	50	12.80
	Красный ■ М6/8	1SNA400186R2100	50	12.80
	Белый <b>□</b> M6/8	1SNA400187R2200	50	12.80
	Черный ■ М6/8	1SNA400239R1500	50	12.80
	Бежевый 🔲 М6/8	1SNA195118R1200	50	12.80

#### Основные технические данные

### Инструкции по монтажу

COLIODITIDIO	TOXIIII TOOKIIC Ha	VIIIOTPYKLIVIVITO MOTTAKY					
Подключение		IEC	UL	CSA	Рейка	<b>)</b>	G32, TH 35-7.5, TH 35-15
1 провод на зажим	Жесткий - Одножиль- ный / Многожильный	0.5-10 мм²	22-8 AWG	24-8 AWG	Длина зачистки изоляции		12 мм
	Гибкий	0.5-6 мм²					0.47 in
	с изолированным наконечником						
	Калибр	A5			Инструмент		Отвертка плоская
			<u> </u>			$\overline{\mathcal{C}}$	Ø 4 - 5 мм
							Ø 0.157 - 0.197 in
Номинальный то	ок / Номинальное сечение	41 A / 6 mm²	50 A / 8 AWG	50 A / 8 AWG			
Номинальный кратковременно допустимый сквозной ток (1c)		720 A			Момент затяжки	$\bigcirc$	0.8 - 1 N.m
		1000 V	600 V	600 V		_	7.1 - 8.9 lb.in
Выдерживаемое импульсное напряжение		8000 V					
Защита		IP20	NEMA 1				:

Данные о подключении для одного жесткого - одножильного / многожильного - гибкого провода (если применимо) являются обязательной информацией, требуемой стандартами IEC, UL и CSA.

Все остальные данные приводятся только для справки. Подробную информацию см. в наших сертификатах СВ, UL и CSA, а также в технических характеристиках на сайте http://www.te.com														
CE		BoHS	<i>9</i> 1	<b>®</b>	PO									
	:				: 🔾	: :							:	
CE	:	: RoHS :	LICE	: CSA	: Goet R	1 1		:			:	:		
OL		; 110110 ;	UON	; Con	; Gusin									

#### Принадлежности

	Описание			Цвет	Тип	Код для заказа	КО	іа- івка	Macca
_			0.0044		5444	101 II (00000 1 D000		л-во	(1 шт.) <b>9</b>
1	Торцевые фиксаторы	***************************************	0.394 in	Серый 🔲	BAM4	1SNK900001R0000			12.00
		9 мм	0.354 in	<u>:</u>	BADL	1SNA399903R0200			4.70
2	Торцевые изоляторы	2.8 мм	0.110 in	Серый 🔲	FEM6	1SNA118368R1600	) 20	)	2.40
3	Перемычки	2 полюса	41 A		BJMI8-2	1SNA176669R1600	) 10	)	4.50
		3 полюса			BJMI8-3	1SNA176670R1300	) 10	)	6.00
		4 полюса			BJMI8-4	1SNA176671R0000	) 10	)	10.00
		5 полюсов			BJMI8-5	1SNA176672R0100	) 10	)	12.22
		10 полюсов			BJMI8-10	1SNA176673R0200	) 10	)	20.00
4	Перемычки	2 полюса	50 A		PC8-2	1SNA116538R1700	) 10	)	3.00
	"гребенка"	10 полюсов			PC8-10	1SNA163313R2400	) 10	)	······
5	Крестообразная	5 мм 0.200 in - 6 м	м 0.236 in - 8 мм 0.315 in		EL6	1SNA173627R2100	) 10	)	0.10
	перемычка	Универсальн винтовой зам	ый комплект иыкающей шины №I		BJDP1	1SNA179623R0300	) 10	)	7.00
		Универсальны винтовой зам	ый комплект ыкающей шины №II		BJDP3	1SNA179625R0500	) 10	)	5.00
6	Разделители цепи	0 мм	0 in	Серый 🔲	SCM6	1SNA113003R1000	) 10	)	0.30
		3 мм	0.118 in	1	SCFM6	1SNA114825R0500	) 20	)	4.00
					SCFCV1-2	1SNA116795R1100	) 10	)	8.00
					SCF6	1SNA118707R0300	) 20	)	······
7	Защитные крышки	Длина 1 m 3	9 in	Прозрачные 🛮	CPV1-2	1SNA176816R1200	) 1		······
	•	Длина 500 м		1	CPM	1SNA187312R1400	) 1		·····
8	Маркеры клеммных соединений	Чистая карта	ı	Белый 🗌	RC810	1SNA234000R0200	) 1		8.20

Полный список принадлежностей см. в характеристиках клеммного соединения. Некоторые принадлежности, например, перемычки, могут привести к изменению номинальных характеристик клеммного соединения: полную информацию см. в каталоге принадлежностей.

Клеммные соединения с заземлением	C	винтовым	зажимом
-----------------------------------	---	----------	---------

Описание		Цвет	Тип	Код для заказа	Упа- ковка	
					кол-в	о (1 шт.) <b>g</b>
Заземление	Профиль совпадает с М6/8	Зеленый-желтый 🛄	M6/8.P	1SNA165114R1700	50	26.00

Все технические данные по стандарту UL/CSA и размеры в дюймах указываются наклонным шрифтом. Технические данные действительным только в случае использования медных проводов.