


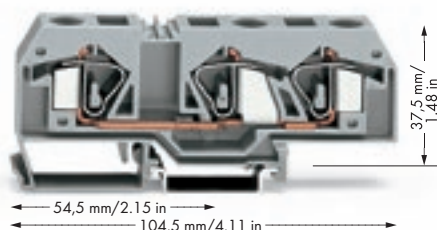


# Клеммы проходные / с заземлением и клеммы класса Ex 16 мм<sup>2</sup>, серия 283

0,2 ... 16 мм<sup>2</sup> AWG 24 ... 6  
 800 В/8 кВ/3 ① 600 В, 65 А   
 I<sub>N</sub> 76 А 600 В, 70 А   
 Ширина клеммы 12 мм / 0,472 дюйма  
 16 ... 17 мм / 0,65 дюйма ②



- ① 800 В = номинальное напряжение  
 8 кВ = номинальное импульсное напряжение  
 3 = уровень загрязнения  
 (также см. раздел 14)
- ② Длина зачистки изоляции, см. упаковку и инструкции.
- ③ Подходят для применений с классом защиты Ex e II  
 0,5 мм<sup>2</sup> ... 16 мм<sup>2</sup>/AWG 20 ... 6  
 550 В, 68 А  
 (см. также раздел 14)

Артикул	Упак. Единица	Принадлежности, серия 283
<b>3-проводная проходная клемма</b>		Система маркировки (см. раздел 13)
 серые	283-671 20	<b>Торцевые и промежуточные пластины, толщ. 2,5 мм</b>
 синие	283-674 20	оранжевые 283-352 50 (2x25)
 оранжевые	283-672 20	серые 283-350 50 (2x25)
 светло-серые 	283-998 ③ 20	светло-серые 283-354 50 (2x25)
<b>3-проводная клемма с заземлением</b>		<b>Разделитель, выступающий, толщина 2 мм</b>
 желто-зеленые	283-677 20	оранжевые 283-353 50 (2x25)
 желто-зеленые 	283-677/999-950 ③ 20	серые 283-351 50 (2x25)
<b>Примечание:</b>		светло-серые 283-355 50 (2x25)
Данные клеммы не объединяются поперечными перемычками		<b>Предупреждающая маркировка,</b>
		знак высокого напряжения, черная, 5 клемм
		 желтые 283-415 50 (2x25)
		<b>Предохранительная заглушка, для защиты от случайных прикосновений для неиспользуемых входов проводника</b>
		 желтые 283-400 100 (4x25)
		<b>Безвинтовой оконечный стопор, для DIN-рейки 35 мм, ширина 6 мм</b>
		 серые 249-116 100 (4x25)
		<b>Безвинтовой оконечный стопор, для DIN-рейки 35 мм, ширина 10 мм</b>
		 серые 249-117 50 (2x25)



Маркеры не покрываются проводом, если маркируемые клеммы в центральном положении.



Вставка защиты от случайных прикосновений для неиспользуемых входов проводника.