Клеммы с размыкателем и предохранителем с поворотным патроном для предохранителя 4 мм² для плавкой вставки предохранителя 5 x 20 мм 5 x 25 мм и 5 x 30 мм, Серия 281

0,08 - 4 mm² AWG 28 - 12 800 V/8 kV/3 **1 2** 600 B, 10 A 94 I_N 10 A 600 B, 10 A@

0,08 - 4 mm² AWG 28 - 12 800 V/8 kV/3 **1** 2 15 B, 10 A **9** I_N 10 A 230 B, 10 A® 0,08 - 4 mm² AWG 28 - 12 800 V/8 kV/3 1 2 110 B, 10 A 94 I_N 10 A 230 B, 10 A@

Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма 9 - 10 мм / 0,37 дюйма 3

Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма 9 - 10 мм / 0,37 дюйма 3

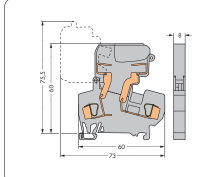
Ширина клеммы 8 мм / 0,315 дюйма **№ 9 - 10 мм / 0,37 дюйма 3**



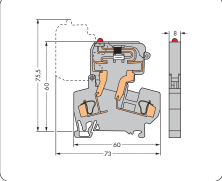




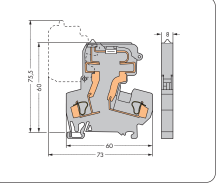
Кол-во Код в компл.	Код	Кол-во в компл.	Код	Кол-во в компл.
Клемма с размыкателем и предохранителем с	Клемма с размыкателем и предохранителем с		Клемма с размыкателем и предохранителем с	
поворотным патроном предохранителя,	поворотным патроном предохранителя,		поворотным патроном предохранителя,	
для плавкой вставки предохранителя,	для плавкой вставки предохранителя 5 х 20 мм,		для плавкой вставки предохранителя 5 х 20 мм,	
без индикации перегорания предохранителя	со светодиодной индикацией перегорания предохра-		с неоновой индикацией перегорания предохранителя,	
Номинальное напряжение и ток определяются	нителя, серая. Номинальное напряжение и ток		серая. Номинальное напряжение и ток светодиода или	
предохранителем.	светодиода или предохранителя. Ток утечки в случае		предохранителя. Остаточный ток в случае перегорания	
	перегорания предохранителя: светодиод 6 мА		предохранителя: неоновая лампа < 0,4 мА	
серые 281-611 50	15 - 30 B 281-611/281-541	50	230 B 281-611/2	281-417 50
оранжевые 281-616 50	30 - 65 B 281-611/281-542	50	120 B 281-611/2	281-418 50
Клемма с размыкателем и предохранителем с	Клемма с размыкателем и предохранителем с		Клемма с размыкателем и предохранителем с	
поворотным патроном предохранителя,	поворотным патроном предохранителя,		поворотным патроном предохранителя,	
для плавкой вставки предохранителя 5 х 25 мм,	для плавкой вставки предохранителя 5 х 25 мм,		для плавкой вставки предохранителя 5 х 25 мм,	
без индикации перегорания предохранителя	со светодиодной индикацией перегорания предохра-		с неоновой индикацией перегорания предохранителя,	
Номинальное напряжение и ток определяются	нителя, серая. Номинальное напряжение и ток		серая. Номинальное напряжение и ток светодиода или	
предохранителем.	светодиода или предохранителя. Ток утечки в случае		предохранителя. Остаточный ток в случае перегорания	
	перегорания предохранителя: светодиод 6 мА		предохранителя: неоновая лампа < 0,4 мА	
серые 281-612 50	15 - 30 B 281-612/281-541	50	230 B 281-612/2	281-417 50
	30 - 65 B 281-612/281-542	50	120 B 281-612/2	281-418 50
Клемма с размыкателем и предохранителем с	Клемма с размыкателем и предохранителем с		Клемма с размыкателем и предохранителем с	
поворотным патроном предохранителя,	поворотным патроном предохранителя,		поворотным патроном предохранителя,	
для плавкой вставки предохранителя 5 х 30 мм,	для плавкой вставки предохранителя 5 х 30 мм,		для плавкой вставки предохранителя 5 х 30 мм,	
без индикации перегорания предохранителя	со светодиодной индикацией перегорания предохра-		с неоновой индикацией перегорания предохранителя,	
Номинальное напряжение и ток определяются	нителя, серая. Номинальное напряжение и ток		серая. Номинальное напряжение и ток светодиода или	
предохранителем.	светодиода или предохранителя. Ток утечки в случае		предохранителя. Остаточный ток в случае перегорания	
	перегорания предохранителя: светодиод 6 мА предохранителя: неоновая лампа < 0,4 м		па < 0,4 мА	
серые 281-622 50	15 - 30 B 281-622/281-541	50	230 B 281-622/2	281-417 50
	30 - 65 B 281-622/281-542	50	120 B 281-622/2	281-418 50
Предохранители с плавкой вставкой по запросу	Предохранители с плавкой вставкой по запросу		Предохранители с плавкой вставкой по запросу	







Габаритные размеры в мм



Габаритные размеры в мм