



**Klemsan®**

## 308009 PB 6 NM

6 мм<sup>2</sup>, Болтовое соединение, Модульная Клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA-V0, Серый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V0
	Упаковка блока	40
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	11 mm
	Длина	44.70 mm
	Высота (MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	53.50 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	800 V ~
	Номинальный ток	41 A
	Сечение	6 mm <sup>2</sup>
	Норма	EN 60947-7-1/EN 60947-7-2
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	600 V ~
	Номинальный ток	46 A
	Сечение	AWG 22 - 8
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	6 mm <sup>2</sup>
	Минимальное многожильное сечение	0.5 mm <sup>2</sup>
	Максимальное многожильное сечение	6 mm <sup>2</sup>

AWG Сечение	22-8
Тип соединения	Bolt connection
Длина зачистки изоляции	— mm
Момент затяжки	0.8/1.2 Nm



UL Sertifikası - UL Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

( ATEX ) Potansiyel Patlayıcı atmosferlerde kullanılabilirlik belgesi - ATEX Certificate

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

CSA - CE Certificate

CSA - CSA-PDA-OLD-CSA

UL Sertifikası - UL Certificate

UL Sertifikası - UL Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

## Order Info

■ 308009 6 мм2, Болтовое соединение, Модульная Клемма 1 вход 1 выхода, Материал изоляции PA-V0, Серый