

**Klemsan®****308009 PB 6 NM**

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

Общая информация про продукт

Изоляционный материал	PA
-----------------------	----

Класс воспламеняемости acc. 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 mm²
Норма	EN 60947-7-1/EN 60947-7-2
VDE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
------------------------	-------

Номинальный ток	— A
Сечение	— mm²
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 ²
---------------------------------	---------------------

Максимальное одножильное сечение	6 mm²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm²
Максимальное многожильное сечение	6 mm²

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