

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED



Фотоэлектрический патрон предохранителя для приме-
нения в фотоэлектрических системах

- Для использования в фотоэлектрических соедини-
тельных коробках постоянного тока до 1 000 В
- Монтаж на DIN-рейку
- Для использования с цилиндрическими плавкими
вставками от 1 до 30 А 10x38 мм gPV

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Фотоэлектрическое оборудование, Держатель предохранителя, 1000 V, 10x38, 2 строки, со светодиодом |
| Заказ № | 2896950000 |
| Тип | FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED |
| GTIN (EAN) | 4064675899679 |
| Кол. | 5 Штука |

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 61 mm | Глубина (дюймов) | 2.4016 inch |
| Высота | 73 mm | Высота (в дюймах) | 2.874 inch |
| Ширина | 18 mm | Ширина (в дюймах) | 0.7087 inch |
| Масса нетто | 15.4 g | | |

Температуры

| | | | |
|--|--------|---|-------|
| Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 90 °C |
|--|--------|---|-------|

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Соединение патрона предохранителя

| | | | |
|---|---------------------|--|--------------------|
| Количество соединений | 2 | Длина зачистки изоляции | 10 mm |
| Момент затяжки, макс. | 2.5 Nm | Момент затяжки, мин. | 2 Nm |
| Вид соединения | Винтовое соединение | Материал проводника | Медь |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 6 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 17 |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 1 mm ² | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин. | 1 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 1 mm ² | Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс. | 10 mm ² |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. | 1 mm ² | Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс. | 10 mm ² |

Технические данные патрона предохранителя

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|---|-----------------|
| Вставка предохранителя | 10 x 38 mm | Цветовой код | Светло-синий |
| Индикация | светодиод, красный | Держатель предохранителя (держатель поворотный плавкой вставки) | |
| Макс. ток | 30 A | Количество независимых точек подключения | 1 |
| Рабочее напряжение, макс. | 1000 V | Рассеивание мощности, макс. | 3 W |
| Укомплектованная монтажная рейка | TS 35 | Номинальное импульсное напряжение | 6 kV |
| Категория перенапряжения | III | Вид монтажа | Монтажная рейка |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000899 | ETIM 9.0 | EC000899 |
| ETIM 10.0 | EC000899 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-13 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-13 | | |

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения



FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

10x38 gPV

Цилиндрические патроны предохранителей gPV предназначены для обеспечения компактной, надежной и экономичной защиты фотоэлектрических модулей (полевая защита) при использовании напряжения до 1 500 В пост. тока. Они защищают как от перегрузок, так и от коротких замыканий (класс gPV в соответствии со стандартами IEC60269-6 и UL248-19). Состоят из керамической трубки с высокой устойчивостью к воздействию внутреннего давления и резкого изменения температуры, обеспечивая превосходную коммутирующую способность в компактном корпусе. Контакты изготовлены из меди, покрытой серебром, а плавкие элементы — из чистого серебра, что позволяет избежать окисления и тем самым сохранить стабильность электрических характеристик. Они предлагаются в размерах 10x38 мм, 10x85 мм и 22x58 мм.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | FUSE 10X38 1A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783160000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059684 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 1 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 2A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783170000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059691 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 2 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 3A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783180000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059905 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 3 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 4A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783190000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059912 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 4 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 5A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783200000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059929 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 5 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 6A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783210000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059936 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 6 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 8A 1000 VDC ... | Версия |
| Заказ № | 2783220000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059943 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 8 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 10A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2783230000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059950 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 10 A |
| Кол. | 10 ST | |

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | FUSE 10X38 12A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2783240000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059967 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 12 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 15A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2783250000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059974 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 15 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 16A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2783260000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675059981 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 16 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 20A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2783280000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675060000 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 20 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 25A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2827990000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675367819 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 25 A |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | FUSE 10X38 30A 1000 VDC... | Версия |
| Заказ № | 2828000000 | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - |
| GTIN (EAN) | 4064675367826 | предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 30 A |
| Кол. | 10 ST | |