

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Фотоэлектрический патрон предохранителя для применения в фотоэлектрических системах**

- Для использования в фотоэлектрических соединительных 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

Исполнение	Фотоэлектрическое оборудование, Держатель предохранителя, 1000 V, 10x38, 2 строки, со светодиодом
Номер для заказа	2896950000
Тип	FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED
GTIN (EAN)	4064675899679
Кол.	5 Шт.

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	61 мм	Глубина (дюймов)	2,402 inch
Высота	73 мм	Высота (в дюймах)	2,874 inch
Ширина	18 мм	Ширина (в дюймах)	0,709 inch
Масса нетто	15,4 g		

Температуры

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

Соединение патрона предохранителя

Количество соединений	2	Длина зачистки изоляции	10 мм
Момент затяжки, макс.	2,5 Nm	Момент затяжки, мин.	2 Nm
Вид соединения	Винтовое соединение	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 17
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 6	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	Материал проводника	Медь

Технические данные патрона предохранителя

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

Классификации

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о
соответствии

[Declaration of Conformity for PV fuse holders](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

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 коммутационную 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 5A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733200000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059929	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 5 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 4A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733190000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059912	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 4 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 25A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	67337990000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675367819	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, Сетевой предохранитель
Кол.	10 Шт.	25 A
Тип	FUSE 10X38 8A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733220000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059943	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 8 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 16A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733260000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059981	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 16 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 10A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733230000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059950	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 10 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 30A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733000000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675367826	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 30 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 3A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6733180000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059905	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 3 A
Кол.	10 Шт.	

FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV LED**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	FUSE 10X38 15A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783250000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059974	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 15 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 20A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783280000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675060000	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 20 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 1A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783160000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059684	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 1 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 12A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783240000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059967	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 12 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 6A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783210000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059936	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 6 A
Кол.	10 Шт.	
Тип	FUSE 10X38 2A 1000 VDC ...	Исполнение
Номер для заказа	6783170000	Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка -
GTIN (EAN)	4064675059691	предохранитель, 1000 V, 10x38, gPV, 2 A
Кол.	10 Шт.	