

FUSE WSFL 10X85 25A 1K5V GPV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Цилиндрические патроны предохранителей gPV 10×85 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).

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Фотоэлектрическое оборудование, Плавкая вставка - предохранитель, 1500 V, 10x85, gPV, 25 A |
| Заказ № | 4000002611 |
| Тип | FUSE WSFL 10X85 25A 1K5V GPV |
| GTIN (EAN) | 8430243419642 |
| Кол. | 50 Штука |

FUSE WSFL 10X85 25A 1K5V GPV

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Высота | 85 mm | Высота (в дюймах) | 3.3464 inch |
| Ширина | 10.3 mm | Ширина (в дюймах) | 0.4055 inch |
| Масса нетто | 1.96 g | | |

Экологическое соответствие изделия

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

Патрон плавкого предохранителя

| | | |
|---|--------|------|
| Плавкий предохранитель, стандартный IEC 60269-6 | Ток | 25 A |
| Номинальное напряжение пост. тока | 1500 V | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002704 | ETIM 9.0 | EC002704 |
| ETIM 10.0 | EC002704 | ECLASS 14.0 | 27-14-20-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-20-02 | | |