

## FUSE WSFL 10X85 15A 1K5V GPV



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, 15 A
Заказ №	<a href="#">4000002597</a>
Тип	FUSE WSFL 10X85 15A 1K5V GPV
GTIN (EAN)	8430243419611
Кол.	50 Штука

**FUSE WSFL 10X85 15A 1K5V GPV**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Технические данные**

**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	17.9 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 15 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		