

## FUSE WSFL 10X85 35A 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, 35 A
Заказ №	<a href="#">3164280000</a>
Тип	FUSE WSFL 10X85 35A 1K5V GPV
GTIN (EAN)	4099987800327
Кол.	5 Штука

**FUSE WSFL 10X85 35A 1K5V GPV**

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

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

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



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	1.5 g		

**Патрон плавкого предохранителя**

Плавкий предохранитель, стандартный IEC 60269-1, gPV (EN 60269-6)	Ток	35 A
Номинальное напряжение пост. тока 1500 V	Расчетная отключающая способность	50 kA
Материал контактов посеребренные	Рассеивание мощности, макс.	8 W

**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		