

FUSE WSFL 10X85 35A 1K5V GPV

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

www.weidmueller.com



Die kompakten, sicheren und kostengünstigen zylindrischen Sicherungselemente vom Typ gPV 10x85 schützen Photovoltaikmodule (Feldschutz) bis 1.500 VDC Spannung. Sie bieten Schutz gegen Überlast und Kurzschluss (gPV-Klasse gemäß den Anforderungen der Normen IEC60269-6 und UL248-19).

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Photovoltaik, Schmelzsicherungseinsatz, 1500 V, 10x85, gPV, 35 A |
| Best.-Nr. | 3164280000 |
| Art | FUSE WSFL 10X85 35A 1K5V GPV |
| GTIN (EAN) | 4099987800327 |
| VPE | 5 ST |

FUSE WSFL 10X85 35A 1K5V GPV

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Höhe | 85 mm | Höhe (inch) | 3.3464 inch |
| Breite | 10.3 mm | Breite (inch) | 0.4055 inch |
| Nettogewicht | 1.5 g | | |

Sicherungspatrone

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------|
| Sicherungseinsatz Standard | IEC 60269-1, gPV (EN 60269-6) | Strom | 35 A |
| Bemessungsspannung DC | 1500 V | Bemessungsausschaltvermögen | 50 kA |
| Material der Kontakte | versilbert | Max. Verlustleistung | 8 W |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |