

## Sicherung - FUSE 10,3X38 20A PV - 3061363

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Sicherung, 10,3 mm x 38 mm, bis 1000 V DC, gPV Charakteristik

Abbildung zeigt die Variante mit 10 Ampere

### Produkteigenschaften

- Einsatz in PV-Strängen bis 1000 V DC Nennspannung

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	10
<b>GTIN</b>	4046356523790

### Technische Daten

#### Allgemein

<b>Farbe</b>	weiß
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0

#### Allgemein

<b>Sicherung</b>	Midget / 10,3 x 38
<b>Anschluss gemäß Norm</b>	IEC 60269-6
<b>Nennstrom I<sub>N</sub></b>	20 A

#### Maße

<b>Breite</b>	10 mm
<b>Länge</b>	38 mm

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27142001
<b>eCl@ss 4.1</b>	27142001
<b>eCl@ss 5.0</b>	27142001
<b>eCl@ss 5.1</b>	27142002
<b>eCl@ss 6.0</b>	27142002
<b>eCl@ss 7.0</b>	27142002
<b>eCl@ss 8.0</b>	27142002

# Sicherung - FUSE 10,3X38 20A PV - 3061363

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC000035
<b>ETIM 4.0</b>	EC002704
<b>ETIM 5.0</b>	EC002704

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211915
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121514
<b>UNSPSC 11</b>	39121514
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121514
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121514

## Approbationen

---

UL Recognized /

---

### Approbationsdetails



## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>