



**Sicherungseinsatz, superflink, 125 A, DC 1500 V, 1XL, 51 x 189 mm, gPV, IEC, UL, mit Kennmelder**

**Katalog Nr. PV-125A-1XL-15**

Abbildung ähnlich

## Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			superflink
Bemessungsstrom	I	A	125
Bemessungsspannung			DC 1500 V
Baugröße			1XL
Größe			51 x 189 mm
Betriebsklasse			gPV
Ausführung Kennmelder			mit Kennmelder
Ausschaltvermögen		kA	33
Verwendung			photovoltaische Feldkombinierer und Trennschalter
Norm/Approbaton			IEC UL
Form			quadratischer Körper mit Messerkontakten
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-6 UL 2579
Zubehör optional			Sicherungshalter SD1XL-S

## Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Baugröße			sonstige
Bemessungsstrom		A	125
Bemessungsspannung		V	1500
Spannungsart			DC
Spannungsart			DC
Bemessungsabschaltvermögen		kA	33
Betriebsklasse			gPV (Ganzbereichs-Photovoltaikschutz)
Ausführung Kennmelder			Stirnkennmelder
Isolierte Metallgriffflaschen (IMGL)			nein

## Assets (Links)

### Konformitätserklärungen

00003223

## Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/6788cf8f-aec7-45cd-9c42-10fe194c8f80.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/6788cf8f-aec7-45cd-9c42-10fe194c8f80.pdf</a>
--------------------------	---