

Produktdetails

E 9F3 PV E 9F3 PV Sicherungseinsatz



Allgemeine	Informationen

Тур	E 9F3 PV
Bestellnummer	2CSM213476R1801
EAN	8012542134763
Beschreibung	E 9F3 PV Sicherungseinsatz

Zylindrische Sicherungen der Serie E 9F PV werden speziell für den Überstromschutz von

tovoltaik-Anwendungen bis 1000 V Gleichstrom verwendet. Dank des großen

von 1 A bis 30 A und der hohen Bemessungsspannung von 1000 V DC eignet sich die Serie

9F PV ideal zum Schutz von Strängen, Frequenzumrichtern und OVR

Überspannungsableitern

gemäß IEC 60269-6 "Zusätzliche Anforderungen an Sicherungseinsätze für den Schutz von

solaren photovoltaischen Energieerzeugungssystemen".

Technische Daten

Langbeschreibung

Normen	IEC 60269-6
Bemessungsspannung (U _r	1000 V
)	

Bemessungsstrom (I_n)

Maximales Ausschaltvermögen	50 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 1.36 W
Sicherungstyp	zylindrisch gPV
Auslösertyp	Sonstige
Materialart	GMG
Sicherungsgröße	10x38
Kontaktmaterial	Kupfer verzinnt (Cu/Sn)
Umwelt	
RoHS Status	2006 ELL Biobilinio 2015/962 22 Juli 2010 (DoUS 2)
RoHS Information	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) 9AKK106713A5626
REACH Erklärung Umweltinformationen	9AKK108467A9482 Siehe RoHS-Richtlinie
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	0.001 m
Höhe des Produkts	0.004 m
Tiefe des Produkts	0.001 m
Nettogewicht Maßzeichnung	0.007 kg 9AKK108466A8536
Massacrating	
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Zertifizierungsstelle	EAC, UL
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5626
EAC Zertifikat	9AKK108467A0350
UL Zertifikat	9AKK108467A0349
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5535
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0154
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002704 - Zylindrische Sicherung
ETIM 9	EC002704 - Zylindrische Sicherung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85351000
UNSPSC	39121606
eClass	V11.0 : 27142002
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4903 >> Cartridge fuses
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsger\"{a}te \ \rightarrow \ Schutz- \ und \ Sicherheitsger\"{a}te \ \rightarrow \ Zylindrische \ und \ D0 \ Sicherungen$

