

Produktdetails

E 9F10 GG12

E 9F10 GG12 Sicherungseinsatz



Allgemeine Informationen

Typ	E 9F10 GG12
Bestellnummer	2CSM256273R1801
EAN	8012542562733
Beschreibung	E 9F10 GG12 Sicherungseinsatz
Langbeschreibung	E 9F gG Sicherungen in Kombination mit E90 Sicherungshalter sind der beste Weg zum Schutz vor Überlast und Kurzschluss. Die flinke Auslösekennlinie ist ideal zum Schutz elektronischer Komponente, Transformatoren und elektrischen Leitern. Die E 9F gG Sicherungen sind in den Größen 10.3 x 38 mm und 14 x 51 mm verfügbar.

Technische Daten

Normen	IEC 60269-2
Bemessungsspannung (U_r)	500 V
Bemessungsstrom (I_n)	12 A
Maximales Ausschaltvermögen	120 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 1.4 W
Sicherungstyp	zylindrisch gG
Auslösertyp	Sonstige

Materialart	Keramik
Sicherungsgröße	10x38
Kontaktmaterial	Kupfer versilbert (Cu/Ag)

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK106713A5625
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Umweltinformationen	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	0.007 kg
Maßzeichnung	9AKK108466A8532

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.075 kg

Zertifikate und Deklarationen

Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9066
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5625
I ² t Characteristic	9AKK108466A9086

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5535
Abschaltstrom-	9AKK108466A9066

Charakteristik

I ^t Characteristic	9AKK108466A9086
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0143

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	85361050
eClass	V11.0 : 27142002
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Schutz- und Sicherheitsgeräte → Zylindrische und D0 Sicherungen

