

Produktdetails

E 9F22 GG125

E 9F22 GG125 Sicherung 22x58mm für E90/125



Allgemeine Informationen

Typ	E 9F22 GG125
Bestellnummer	2CSM258343R1801
EAN	8012542583431
Beschreibung	E 9F22 GG125 Sicherung 22x58mm für E90/125
Langbeschreibung	E 9F22 GG125 Sicherung 22x58mm für E90/125

Technische Daten

Normen	IEC 60269-2
Bemessungsspannung (U_r)	500 V
Bemessungsstrom (I_n)	125 A
Maximales Ausschaltvermögen	120 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 11.3 W
Sicherungstyp	gG
Auslösertyp	gG: Used in general protection of cables and lines in installation and industrial applications
Materialart	Ceramic

Sicherungsgröße	22x58
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	See RoHS Information
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	0.002 m
Höhe des Produkts	0.006 m
Tiefe des Produkts	0.002 m
Nettogewicht	0.048 kg
Maßzeichnung	9AKK108466A8534

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg

Zertifikate und Deklarationen

Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9077
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5625
I ^p t Characteristic	9AKK108467A0133

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A8329
Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9077

I ^t Characteristic	9AKK108467A0133
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0153

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	B2B
CN8	85361090
eClass	V11.0 : 27142002
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

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

