

Produktdetails

E 9F14 GG20

E 9F14 GG20 Sicherungseinsatz



Allgemeine Informationen

Typ	E 9F14 GG20
Bestellnummer	2CSM257603R1801
EAN	8012542576037
Beschreibung	E 9F14 GG20 Sicherungseinsatz
Langbeschreibung	E 9F gG Zylindersicherungen für Sicherungshalter und –lasttrennschalter. Die Zylindersicherungen der Betriebsklasse gG sind geeignet für Standardanwendungen zum Schutz von elektronischen Geräten und Leitungen. Die Sicherungen sind in allen gängigen Größen (8.5 x 31.5 mm, 10.3 x 38 mm, 14 x 51 mm und 22 x 58 mm) in Stromstärken von 1 A bis 125 A verfügbar.

Technische Daten

Normen	IEC 60269-2
Bemessungsspannung (U_r)	690 V
Bemessungsstrom (I_n)	20 A
Maximales Ausschaltvermögen	120 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 2.75 W
Sicherungstyp	zylindrisch gG

Auslösertyp	Sonstige
Materialart	Keramik
Sicherungsgröße	14x51
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	0.051 m
Tiefe des Produkts	0.001 m
Nettogewicht	0.006 kg
Maßzeichnung	9AKK108466A8533

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.19 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9072
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5625
I ² t Characteristic	9AKK108467A0128

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5535
---------------------------------------	-----------------

Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9072
I ^t Characteristic	9AKK108467A0128
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0149

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

