

Produktdetails

E 9F22 GG100

E 9F22 GG100 Sicherungseinsatz



Allgemeine Informationen

Typ	E 9F22 GG100
Bestellnummer	2CSM259523R1801
EAN	8012542595236
Beschreibung	E 9F22 GG100 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)	500 V
Bemessungsstrom (I_n)	100 A
Maximales Ausschaltvermögen	120 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 8.3 W
Sicherungstyp	zylindrisch gG

Auslösertyp	Sonstige
Materialart	Keramik
Sicherungsgröße	22x58
Kontaktmaterial	Kupfer versilbert (Cu/Ag)

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
REACH Erklärung	9AKK108467A9482

Abmessungen

Breite des Produkts	0.002 m
Höhe des Produkts	0.006 m
Tiefe des Produkts	0.002 m
Nettogewicht	0.048 kg
Abmessungen	22 x 58 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.045 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.11 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.06 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8012542595236
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	45 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	110 mm
Länge Verpackungseinheit 2	60 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	50 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85361090
Herkunftsland	Frankreich (FR)

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	EAC, UL
Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9077
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5625
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
I ^{pt} Characteristic	9AKK108467A0133
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
RoHS Information	9AKK106713A5625
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0153

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5535
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9077
Maßzeichnung	9AKK108466A8534
I ^{pt} Characteristic	9AKK108467A0133
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0153

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002704 - Zylindrische Sicherung
ETIM 8	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

