

Produktdetails

E 9F14 AM32

E 9F14 AM32 Sicherungseinsatz



Allgemeine Informationen

Typ	E 9F14 AM32
Bestellnummer	2CSM256343R1801
EAN	8012542563433
Beschreibung	E 9F14 AM32 Sicherungseinsatz
Langbeschreibung	E 9F aM Zylindersicherungen für Sicherungshalter und –lasttrennschalter. Die Zylindersicherungen der Betriebsklasse aM mit verzögerter Auslösung sind geeignet für den Schutz von Motoren mit hohen Einschaltströmen. 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)	32 A
Maximales Ausschaltvermögen	120 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 2.05 W
Sicherungstyp	zylindrisch aM

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
Konfliktminerale 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	9AKK108466A9069
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5625
I ² t Characteristic	9AKK108467A0125

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A8329
---------------------------------------	-----------------

Abschaltstrom- Charakteristik	9AKK108466A9069
I ^t Characteristic	9AKK108467A0125
Zeit-Strom-Kennlinie	9AKK108467A0146

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

