



Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	4
Bemessungsspannung			AC 690 V
Größe			14 x 51 mm
Betriebsklasse			gL/gG
Verwendung			für industrielle Anwendungen für allgemeine Verwendung
Norm/Approbation			IEC
Form			zylindrisch
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-2

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])			
Größe			14x51 mm
Bemessungsspannung			AC 690 V
Nennstrom		A	4
Mit Schlagmelder			nein

Assets (Links)

Declaration of Conformity

00002543

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/iec-electrical/resources/data-sheets/bus-iec-ds-720115-cylindricalfuselinks.pdf
--------------------------	---