



Sicherungseinsatz, hohe Drehzahl, 40 A, AC 700 V, 14 x 51 mm, aR, UL

Art.-Nr. **FWP-40A14F**
Katalog Nr. **FWP-40A14F**

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Hochgeschwindigkeit
Bemessungsstrom	I	A	40
Bemessungsspannung			AC 700 V
Größe			14 x 51 mm
Betriebsklasse			aR
Ausschaltvermögen		kA	200
Verwendung			Schutz von DC-Gemeinschaftsbus, DC-Antrieben, Leistungsumrichtern/ Gleichrichtern und Anlassern mit reduzierter Spannung
Norm/Approbation			UL
Form			zylindrisch
Normen/Bestimmungen			UL 248
Zubehör optional			Sicherungshalter CH141B

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ec@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])			
Größe			14x51 mm
Bemessungsspannung			-
Nennstrom		A	40
Mit Schlagmelder			nein

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	http://www1.cooperbusssmann.com/pdf/180d391e-9852-4aa1-b086-5ce2c5cb36b4.pdf
--------------------------	---