



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 12 A, AC 125 V, UL supplemental, 10 x 38 mm, UL, träge, mit Kennmelder

Katalog Nr. FNA-12

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	12
Bemessungsspannung			AC 125 V
Baugröße			UL supplemental
Größe			10 x 38 mm
Ausführung Kennmelder			mit Kennmelder
Beschreibung			Farbkennzeichnung blau
Auslösecharakteristik	Klasse		träge
Norm/Approbation			UL
Form			zylindrisch mit Doppelkörper

Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
Größe			10x38 mm
Bemessungsspannung		V	125 - 125
Bemessungsspannung			sonstige
Spannungsart			AC
Betriebsklasse			sonstige
Betriebsfrequenz		Hz	45 - 62
Nennstrom		A	12
Mit Schlagmelder			nein
Auslösecharakteristik			sonstige
Abschaltleistung		kA	10

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_2029_FNA.pdf
Produkt-Datenblatt (web)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses-lv-midget-supplemental/pin-indicating/fna.html