



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 0.1 A, AC 600 V, 10,3 x 34,9 mm, ergänzend, UL, CSA, superflink

Katalog Nr. **BBS-1/10**

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	0.1
Bemessungsspannung			AC 600 V
Größe			10,3 x 34,9 mm
Betriebsklasse			ergänzend
Verwendung			Steuerungs- und Elektronikschaltkreise, tragbare Zähler, HID Ballast
Auslösecharakteristik	Klasse		superflink
Norm/Approbation			UL CSA
Form			zylindrisch
Werkstoff			Faserkörper
Normen/Bestimmungen			UL 248-14

Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ec@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
Größe			sonstige
Bemessungsspannung		V	600 - 600
Bemessungsspannung			sonstige
Spannungsart			AC
Betriebsklasse			sonstige
Betriebsfrequenz		Hz	45 - 62
Nennstrom		A	0.1
Mit Schlagmelder			nein
Auslösecharakteristik			M (Midget)
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_2010_BBS.pdf
Produkt-Datenblatt (Web)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/supplemental/fast_acting_midget/bbs.html