



Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	5
Bemessungsspannung			AC 600 V
Größe			21 x 57 mm
Betriebsklasse			J
Ausschaltvermögen		kA	200
Verwendung			Ideal für kritische industrielle oder kommerzielle Anwendungen, bei denen spezielle Anforderungen an die Strombegrenzung vorliegen
Auslösecharakteristik	Klasse		superflink
Norm/Approbation			UL

Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Baugröße			sonstige
Bemessungsstrom		A	5
Bemessungsspannung		V	600
Spannungsart			AC
Bemessungsabschaltvermögen		kA	200
Betriebsklasse			sonstige
Ausführung Kennmelder			ohne
Isolierte Metallgriffflaschen (IMGL)			nein

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produktdatenblatt (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1026_JKS_1-60A.pdf
Produktübersicht (WEB)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/fuses_class_cc_j_rk1_rk5/class_j/jks.html