



Sicherungseinsatz, hohe Drehzahl, 630 A, AC 1000 V, size 1, 52 x 69 x 74 mm, aR, IEC, UL, einfacher Kennmelder

Art.-Nr. 170M4960
Katalog Nr. 170M4960

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Hochgeschwindigkeit
Bemessungsstrom	I	A	630
Bemessungsspannung			AC 1000 V
Baugröße			size 1
Größe			52 x 69 x 74 mm
Betriebsklasse			aR
Ausführung Kennmelder			einfacher Kennmelder
Beschreibung			Kennmelder Stil K für Mikroschalter
Ausschaltvermögen		kA	150
Verwendung			Halbleiterschutz
Norm/Approbation			IEC UL
Form			quadratischer Körper mit bündigen Endkontakten
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-4

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
Baugröße			-
Bemessungsstrom		A	630
Bemessungsspannung		V	1000
Betriebsklasse			aR (Teilbereichs-Stromrichterschutz)
Ausführung Kennmelder			-

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_720078_Square_Body_Flush_End.pdf
--------------------------	---