



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 6 A, AC 500 V, D2, gL/gG, IEC, träge

Art.-Nr. 6D27
Katalog Nr. 6D27

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	6
Bemessungsspannung			AC 500 V
Baugröße			D2
Betriebsklasse			gL/gG
Verwendung			E27 für Haushalt und allgemeine industrielle Anwendungen
Auslösecharakteristik	Klasse		träge
Norm/Approbation			IEC
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-3 VDE 0636

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / D-Sicherungseinsatz (EC000099)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / D-Sicherungseinsatz (ecl@ss8.1-27-14-20-04 [AFZ799012])			
Baugröße			DII
Bemessungsstrom		A	6
Bemessungsspannung		V	500
Farbcode			grün
Betriebsklasse			gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)
Auslösecharakteristik			träge (T)

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produktdatenblatt (PDF)	http://www1.cooperbuschmann.com/pdf/89d39a2a-2145-4922-a1f3-087f5ab42c22.pdf
-------------------------	---