



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 63 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, gL/gG,
IEC

Art.-Nr. C22G63
Katalog Nr. C22G63

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	63
Bemessungsspannung			AC 690 V
Größe			22 x 58 mm
Betriebsklasse			gL/gG
Verwendung			für industrielle Anwendungen für allgemeine Verwendung
Norm/Approbation			IEC
Form			zylindrisch
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-2

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])			
Größe			22x58 mm
Bemessungsspannung			AC 690 V
Nennstrom		A	63
Mit Schlagmelder			nein

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produktdatenblatt (PDF)	http://www1.cooperbussmann.com/pdf/7eba542b-1b11-4a86-afd0-69ed8f8a374b.pdf
-------------------------	---