



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 4 A, AC 690 V, 80 kA, 14 x 51 mm, aM, IEC



Powering Business Worldwide™

Typ **CYLINDRICAL FUSE 14 x 51 4A AM 690V AC**  
 Katalog Nr. **C14M4**

**Lieferprogramm**

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	4
Bemessungsspannung			AC 690 V
Größe			14 x 51 mm
Betriebsklasse			aM
Ausschaltvermögen		kA	80
Pole		Anzahl	0
Verwendung			Motorschutz für industrielle Anwendungen
Norm/Approbation			IEC
Form			zylindrisch
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-2

**Technische Daten nach ETIM 9.0**

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Zylindrische Sicherung (EC002704)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / Zylindrische Sicherung (Schmelzsicherung) (ecl@ss13-27-14-20-02 [AFZ797018])			
Ausführung			Keramiksicherung
Größe			14x51 mm
Spannungsart			AC
Bemessungsstrom		A	4
Bemessungsspannung		V	690
Betriebsklasse			aM (Teilbereichs-Schaltgeräteschutz)
Betriebsfrequenz		Hz	45 - 62
Ausführung Kennmelder			sonstige
Auslösecharakteristik			sonstige
Abschaltleistung		kA	80
Leistungsverlust bei Bemessungsstrom		W	0.45