



Sicherungshalter, Niederspannung, 32 A, AC 690 V, 10 x 38 mm, 2P, UL, IEC, DIN-Schienenmontage

Art.-Nr. **CHM2DU**  
Katalog Nr. **CHM2DU**

## Lieferprogramm

Sortiment			Sicherungszubehör
Grundfunktion			Sicherungshalter
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	32
Bemessungsspannung			AC 690 V
Größe			10 x 38 mm
Beschreibung			DIN-Schienenmontage modular farbcodiert schwarz Verwendung von Leitungen mit höherer Temperaturbemessung bei entsprechender Leitungsverringerung.
Polzahl			2P
Verwendung			für zylindrische Sicherungseinsätze für Kleinstsicherungen
Norm/Approbatation			UL IEC
Normen/Bestimmungen			IEC cULus CCC CSA UR

## Technische Daten nach ETIM 5.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Halter für zylindrische Sicherung (EC002705)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungssysteme / Halter für zylindrische Sicherung (ec1@ss8-27-14-21-21 [ADI305003])			
Für Sicherungsgröße			10x38 mm
Polzahl			2

## Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produktdatenblatt (PDF)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/84e185ef-62d9-48ca-b609-a65353c730ce.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/84e185ef-62d9-48ca-b609-a65353c730ce.pdf</a>
-------------------------	---