



Sicherungshalter, Niederspannung, 125 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, 3P, IEC, UL

Katalog Nr. CH223DU

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherungszubehör
Grundfunktion			Sicherungshalter
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	125
Bemessungsspannung			AC 690 V
Größe			22 x 58 mm
Absicherung			IP20
Polzahl			3P
Verwendung			C22M und C22G Sicherungen
Norm/Approbatation			IEC UL
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-1 IEC 60269-2

Technische Daten nach ETIM 7.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / Halter für zylindrische Sicherung (EC002705)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungssysteme / Halter für zylindrische Sicherung (ecl@ss10.0.1-27-14-21-21 [ADI305007])			
Nennspannung		V	690
Montageart			DIN-Schiene
Für Sicherungsgröße			22x58 mm
Polzahl			3
Mitschaltender Neutralleiter			nein
Abschließbar			ja
Optische Defektanzeige			nein
Breite in Teilungseinheiten			6
Einbautiefe		mm	51.5
Schutzart (IP)			IP20