



**Motor-Sicherungseinsatz, Mittelspannung, 70 A, AC 5.5 kV, 60 kA, 76 x 403 mm, Pufferung, US, Mit Schlagmelder, 2R**



**Typ** 5.5KV USA RATED FUSE  
**Katalog Nr.** 5.5VFNHA2R

Abbildung ähnlich

## Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Motorsicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Mittelspannung
Bemessungsstrom	I	A	70
Bemessungsspannung			AC 5.5 kV
Größe			76 x 403 mm
Betriebsklasse			Pufferung
Ausführung Kennmelder			Mit Schlagmelder
Ausschaltvermögen		kA	60
Verwendung			Motorschutz
Auslösecharakteristik	Klasse		2R
Norm/Approbatation			US
Form			zylindrisch
Normen/Bestimmungen			ANSI C37-46

## Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf</a>
--------------------------	---