



**Sicherungseinsatz, hohe Drehzahl, 1250 A, AC 690 V, size 3, aR, IEC, UL,  
einfacher Kennmelder**

**Art.-Nr. 170M6466**  
**Katalog Nr. 170M6466**

## Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Hochgeschwindigkeit
Bemessungsstrom	I	A	1250
Bemessungsspannung			AC 690 V
Baugröße			size 3
Betriebsklasse			aR
Ausführung Kennmelder			einfacher (oberer) Kennmelder
Beschreibung			Kennmelder Stil T für Mikroschalter
Ausschaltvermögen		kA	200
Verwendung			Halbleiterschutz
Norm/Approbation			IEC UL
Form			quadratischer Körper mit bündigen Endkontakten
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-4

## Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
Baugröße			-
Bemessungsstrom		A	1250
Bemessungsspannung		V	690
Betriebsklasse			aR (Teilbereichs-Stromrichterschutz)
Ausführung Kennmelder			-

## Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Vollständiger Hochgeschwindigkeits-Katalog (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/dc416ece-4392-4b42-ab36-39df6058b353.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/dc416ece-4392-4b42-ab36-39df6058b353.pdf</a>
--	---