



**Sicherungseinsatz, Niederspannung, 100 A, AC 500 V, NH1, aM, IEC,  
Kombikennmelder, spannungsführende Griffflasche**

**Art.-Nr. 100NHM1B**  
**Katalog Nr. 100NHM1B**

Abbildung ähnlich

## Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	100
Bemessungsspannung			AC 500 V
Baugröße			NH1
Betriebsklasse			aM
Ausführung Kennmelder			Kombikennmelder
Beschreibung			spannungsführende Griffflasche
Ausschaltvermögen		kA	120
Norm/Approbaton			IEC
Form			quadratischer Körper mit Messerkontakten
Normen/Bestimmungen			IEC 60269-2 Sicherungssystem A DIN 43620 VDE 0636-2

## 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			NH1
Bemessungsstrom		A	100
Bemessungsspannung		V	500
Betriebsklasse			aM (Teilbereichs-Schaltgeräteschutz)
Ausführung Kennmelder			Kombikennmelder

## Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/f41fff8f-6464-4cec-af1d-1ade033c2573.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/f41fff8f-6464-4cec-af1d-1ade033c2573.pdf</a>
--------------------------	---