



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 25 A, AC 500 V, 120 kA, NH0, gL/gG, IEC, Doppelkennmelder, spannungsführende Griffflasche



Typ NH FUSE 25A 500V GG/GL SIZE 0
Katalog Nr. 25NHG0B

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	25
Bemessungsspannung			AC 500 V
Baugröße			NH0
Betriebsklasse			gL/gG
Ausführung Kennmelder			Doppelkennmelder
Beschreibung			spannungsführende Griffflasche
Ausschaltvermögen		kA	120
Verwendung			Industriell
Norm/Approbation			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 (ec@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
Baugröße			NH0
Bemessungsstrom		A	25
Bemessungsspannung		V	500
Betriebsklasse			gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)
Ausführung Kennmelder			Kombikennmelder