

Sicherungseinsatz, Niederspannung, 32 A, AC 550 V, BS88/A2, 14 x 85 mm, gL/gG, BS $\,$



Katalog Nr. AA032

Lieferprogramm

		Sicherung
		Sicherungseinsatz
		Niederspannung
I	Α	32
		AC 550 V
		BS88/A2
		14 x 85 mm
		gL/gG
	kA	80
		allgemeine industrielle Anwendungen
		BS
		gekröpfte verschraubte Anschlussfahnen
		BS88-2 IEC 60269-2
		Sicherungshalter CM32F und RS32

Technische Daten nach ETIM 7.0

Toolingone Buttin fluor Ethin 7.0				
Schutzschaltgeräte, Sicherungen (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)				
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])				
Baugröße			sonstige	
Bemessungsstrom	A	4	32	
Bemessungsspannung	١	/	550	
Spannungsart			AC	
Bemessungsabschaltvermögen	k	κA	80	
Betriebsklasse			gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)	
Ausführung Kennmelder			ohne	
Isolierte Metallgrifflaschen (IMGL)			nein	

Assets (Links)

Konformitätserklärungen 00003211

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Produkt-Datenblatt (pdf) http://www1.cooperbussmann.com/pdf/088d47f0-ca3b-48f8-9711-fb2f26d234fe.pdf