

Eaton 170M4245

Katalognummer: 170M4245

Sicherungseinsatz, superflinke, 500 A, AC 1250 V, Größe 1, 53 x 69 x 138 mm, aR, DIN, IEC, einfacher Kennmelder



Allgemeine Spezifikation

Produktname	Katalognummer
Eaton Bussmann Serie - superflinke Quadratform-Sicherung	170M4245
	EAN
	5027590452014
UPC	Produkt Länge/Tiefe
051712258258	284 mm
Produkthöhe	Produktbreite
67 mm	175 mm
Produktgewicht	Einhaltung(en)
226 g	CE-Kennzeichnung RoHS-konform
Zertifikat(e)	Produkttyp
UL Recognized IEC-Einstufung	Superflinke Quadratform-Sicherung
	Modellcode
	FUSE 500A 1250V 1KN/110 AR CU

Electrical data

Stromstärkewert

500 A

Betriebsspannung

1250 V (IEC), 1300 V (UL)

Spannungsart

DC

Löschen (12T)

340000 bei 1000 V, 435000 bei 1250 V

Ansprechen (I2T)

69500

Watt-Verluste

85 W

Ausschaltvermögen

100 kA

Klasse

Klasse aR

Product specification

Sicherungsgröße

1

Downloads

Kataloge

[eaton-product-overview-machine-building-catalog-ca08103003z-de](#)

[Produktübersicht für den Maschinenbau](#)



Eaton Konzern plc
Eaton-Haus
30 Pembroke-Straße
Dublin 4, Irland
Eaton.com

© 2024 Eaton. Alle
Rechte vorbehalten.

Eaton ist eine eingetragene
Marke.

Alle anderen Warenzeichen sind
Eigentum ihrer jeweiligen
Besitzer.



[Eaton.com/socialmedia](#)