

Eaton 170M5462

Katalognummer: 170M5462

Sicherungseinsatz, superflink, 630 A, AC 690 V, Größe 2, aR, IEC, UL, einfacher Kennmelder

Allgemeine Spezifikation



Produktname	Katalognummer
Eaton Bussmann Serie - superflinke Quadratform-Sicherung	170M5462
	EAN
	5027590457293
UPC	Produkt Länge/Tiefe
051712793223	77 mm
Produkthöhe	Produktbreite
59 mm	51 mm
Produktgewicht	Einhaltung(en)
558 g	CE-Kennzeichnung RoHS-konform
Zertifikat(e)	Produkttyp
IEC-Einstufung UL Recognized	Superflinke Quadratform-Sicherung
	Modellcode
	FUSE 630A 690V 2BKN/50 AR UC

Electrical data

Stromstärkewert

630 A

Betriebsspannung

690 V (IEC), 700 V (UL)

Spannungsart

Wechselstrom

Löschen (12T)

275000 bei 660 V

Ansprechen (I2T)

41000

Watt-Verluste

90 W

Ausschaltvermögen

200 kA

Klasse

Klasse aR

Product specification

Sicherungsgröße

2

Ausstattung:

Typ K Kennmelder für Mikroschalter

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](#)