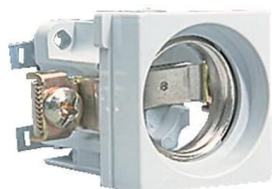


Produktdetails

APACC851006

APACC851006 FUSE BASE E33 WITH CAP



Allgemeine Informationen

Typ	APACC851006
Bestellnummer	4TBO851006C0100
EAN	5411815246289
Beschreibung	APACC851006 FUSE BASE E33 WITH CAP

Technische Daten

Bemessungsspannung (U_r)	500 V
Bemessungsstrom (I_n)	63 A
Anzahl Pole	1
Montageart	DIN rail
Werkstoff	Plastic
Ausführung	Fitted screw
Sicherungsgröße	DIII

Umwelt

Konfliktminerale Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
--	-----------------

Abmessungen

Breite des Produkts	70.000 mm
Höhe des Produkts	330.000 mm
Tiefe des Produkts	78.000 mm
Nettogewicht	15.2 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	159.2 kg

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000094 - D-Sicherungssockel
ETIM 9	EC000094 - D-Sicherungssockel
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8204110000
eClass	V11.0 : 27142103

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilungssysteme → Multifunktionsgehäuse (MFG) → MFG Kunststoffgehäuse
MultiBox / APO / VMS → MFG APO Zubehör

