



Produktdetails

D01-DIN-E14-16A

D01-DIN-E14-16A Cylindrical and D0 Fuses



Allgemeine Informationen

Typ	D01-DIN-E14-16A
Bestellnummer	2CDE977130P0011
EAN	4053546117820
Beschreibung	D01-DIN-E14-16A Cylindrical and D0 Fuses
Langbeschreibung	D01-DIN-E14-16A Schraubkappe

Technische Daten

Bemessungsspannung (U_r)	400 V
Bemessungsbetriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom (I_n)	16 A
Sicherungstyp	D01
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Sicherungsgröße	D01 (E14)

Material Compliance

RoHS Information	2CDK440042D2701
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	22 mm
Höhe	28.5 mm
Tiefe	22 mm
Gewicht	6.100 gr ka

Bestelldaten

Menge	Karton 20 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.184 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	VDE
Konformitätserklärung - CE	2CDK440042D2701
VDE Zertifikat	9AKK108468A6047

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001643 - D0-Sicherungsschraubkappe
ETIM 9	EC001643 - D0-Sicherungsschraubkappe
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27142120

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Schutz- und Sicherheitsgeräte → Zylindrische und D0 Sicherungen

