

Produktdetails

2087-84

2087-84 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse studioweiß - future® linear



Allgemeine Informationen

Typ	2087-84
Bestellnummer	2CKA001761A1495
EAN	4011395066218
Beschreibung	2087-84 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse studioweiß - future® linear
Langbeschreibung	Passend für 1701-8x und 1702-8x. Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm.

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Schalterdesign	future® linear
Befestigungsart	einrasten (Snap)
Ausführung	Kanalschieber
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E3163
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	29 mm
Höhe des Produkts	16.6 mm
Tiefe des Produkts	25.5 mm
Nettogewicht	4.5 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.04 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E3163
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000240 - Leitungseinführung
ETIM 9	EC000240 - Leitungseinführung
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144031

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001799A0902	1702-84 Aufputz-Gehäuse 2-fach studioweiß - future® linear	1702-84	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Zubehör → Zubehör Mechanik

