

Produktdetails

0263/07

0263/07 Cinch-Buchse Kommunikationsadapter 2-fach gelb



Allgemeine Informationen

Typ	0263/07
Bestellnummer	2CKA000230A0450
EAN	4011395167854
Beschreibung	0263/07 Cinch-Buchse Kommunikationsadapter 2-fach gelb
Langbeschreibung	Zum Anschluss analoger Video-Geräte, wie z.B. DVD-Player, Festplattenrecorder, Videorecorder oder Receiver. Buchsenfarbe: gelb (Composite Video). Mit Lötanschluss.

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Kommunikationsadapter
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben
Kennzeichnung	ohne Beschriftungsfeld
Ausrichtung Steckdose	gerade

Ausführung der Oberfläche	matt
Werkstoff	Metall
Farbe	gelb
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E0067
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	24 mm
Höhe des Produkts	15 mm
Tiefe des Produkts	28.5 mm
Nettogewicht	10 g
Einbautiefe (t ₂)	32 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.01 kg
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	China (CN)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E0067
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 69 90
eClass	V11.0 : 27144049

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA000230A0443	0263/13 Kommunikationsadapter Cinch-Buchse 2-fach grau	0263/13	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Einsätze → Multimedia

