

Produktdetails

1701-24G

1701-24G Aufputz-Gehäuse 1-fach studioweiß - alpha nea®



Allgemeine Informationen

Typ	1701-24G
Bestellnummer	2CKA001799A0436
EAN	4011395455500
Beschreibung	1701-24G Aufputz-Gehäuse 1-fach studioweiß - alpha nea®
Langbeschreibung	Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl Einheiten	1
Schalterdesign	alpha nea® alpha
Montageart	Aufputzmontage
Montage-Ausrichtung	horizontal

	vertikal
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E3267
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	42 mm
Tiefe des Produkts	81 mm
Nettogewicht	80 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.8 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4019
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000080 - Aufputzgehäuse
ETIM 9	EC000080 - Aufputzgehäuse für Unterputzgerät
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144003

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001761A1494	2087-82 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse elfenbeinweiß - future® linear	2087-82	1	Stück
2CKA001761A1504	2087-83 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse alusilber - 63x63	2087-83	1	Stück
2CKA001761A1495	2087-84 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse studioweiß - future® linear	2087-84	1	Stück
2CKA001761A1498	2088-81 Leitungseinführung anthrazit - future® linear	2088-81	1	Stück
2CKA001761A1499	2088-82 Leitungseinführung elfenbeinweiß	2088-82	1	Stück
2CKA001761A1505	2088-83 Leitungseinführung alusilber	2088-83	1	Stück
2CKA001761A1500	2088-84 Leitungseinführung studioweiß	2088-84	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Zubehör → Zubehör Mechanik

