

Produktdetails

1702-884

1702-884 Aufputz-Gehäuse 2-fach studioweiß
matt - future® linear



Allgemeine Informationen

Typ	1702-884
Bestellnummer	2CKA001799A0922
EAN	4011395126868
Beschreibung	1702-884 Aufputz-Gehäuse 2-fach studioweiß matt - future® linear
Langbeschreibung	Aufputz-Gehäuse 2-fach zur Aufnahme von Einsätzen, Zentralscheiben und Abdeckrahmen für future®, future® linear

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl Einheiten	2
Schalterdesign	future® linear 63x63
Montageart	Aufputzmontage

Montage-Ausrichtung	horizontal vertikal
Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß matt

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E3291
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	151 mm
Höhe des Produkts	42 mm
Tiefe des Produkts	81 mm
Nettogewicht	108 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.24 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4038
-------------------------------	-----------------

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

