

Produktdetails

1703-24G

1703-24G Aufputz-Gehäuse 3-fach studioweiß - alpha nea®



Allgemeine Informationen

Typ	1703-24G
Bestellnummer	2CKA001799A0477
EAN	4011395560808
Beschreibung	1703-24G Aufputz-Gehäuse 3-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	3
Schalterdesign	alpha nea® alpha
Montageart	Aufputzmontage
Montage-Ausrichtung	horizontal vertikal
Ausführung der	unbehandelt

Oberfläche	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	2CKA200000E3269
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	223 mm
Tiefe des Produkts	42 mm
Nettogewicht	135 g
Einbautiefe (t ₂)	40 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.177 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4020
-------------------------------	-----------------

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

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001761A1343	2088-24 Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse studioweiß	2088-24	1	Stück
2CKA001761A1475	2087-22 Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse weiß	2087-22	1	Stück
2CKA001761A1483	2088-22 Leitungseinführung weiß	2088-22	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Zubehör → Zubehör Mechanik

