

Produktdetails

2561-02-914

2561-02-914 Zentralscheibe Modular-Jack-Einsätze 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI



Allgemeine Informationen

Typ	2561-02-914
Bestellnummer	2CKA001753A0232
EAN	4011395190838
Beschreibung	2561-02-914 Zentralscheibe Modular-Jack-Einsätze 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI
Langbeschreibung	Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211. Ohne Spreize.

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Modular-Jack-Einsätze
Funktion	mit Tragring
Schalterdesign	Busch-balance® SI
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben
Kennzeichnung	ohne Beschriftungsfeld

Ausrichtung Steckdose	gerade
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E2225
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	40 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.4 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E2225
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144049

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA000225A0078	0210 Modular-Jack-Einsatz Buchse RJ12 6(6)	0210	1	Stück
2CKA000230A0413	0219-101 Universalmodul Buchse RJ45 8(8) metall	0219-101	1	Stück
2CKA001754A4548	1721 NS-914 Abdeckrahmen 1-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1721 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1555	1721-914 Abdeckrahmen 1-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1721-914	1	Stück
2CKA001725A1556	1721-917 Abdeckrahmen 1-fach rot - Busch-balance® SI	1721-917	1	Stück
2CKA001754A4552	1722 NS-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1722 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1558	1722-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1722-914	1	Stück
2CKA001725A1559	1722-917 Abdeckrahmen 2-fach rot - Busch-balance® SI	1722-917	1	Stück
2CKA001754A4553	1723 NS-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1723 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1560	1723-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1723-914	1	Stück
2CKA001754A4554	1724 NS-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1724 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1561	1724-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1724-914	1	Stück
2CKA001725A1562	1725-914 Abdeckrahmen 5-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1725-914	1	Stück
2CKA001754A4549	1732 NS-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1732 NS-914	1	Stück
2CKA001754A4550	1733 NS-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1733 NS-914	1	Stück
2CKA001754A4551	1734 NS-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1734 NS-914	1	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Daten / Telekommunikation / Antenne

