

**Produktdetails** 

## 2553-214

## 2553-214 Zentralscheibe Steckverbinder Neutrik 1-fach alpinweiß - Reflex SI



Allgemeine Informationen

Тур	2553-214
Bestellnummer	2CKA001724A1127
EAN	4011395090206
Beschreibung	2553-214 Zentralscheibe Steckverbinder Neutrik 1-fach alpinweiß - Reflex SI
Langbeschreibung	Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type FP. Ohne Spreize. Für Neutrik- Steckverbinder der D-Serie und Speakon, DKS-System mit Sockelplatte 1876 EB verwenden.

Installation / Montage		
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed	

Technische Daten		
Datenblatt, technische Information	No document needed	
Anwendung	Steckverbinder Neutrik	
Schalterdesign	Reflex SI Reflex SI Linear Reflex SI / SI Linear	

2553-214

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	2CKA200000E1224
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Abmessungen	
Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	34 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.34 kg
Zolltarifnummer	85389099
E-Nummer (Finnland)	7060278
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1224
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten	2023/09/05 Änderur

2553-214 3

CN8 8538 90 99

eClass V11.0: 27144049

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Abdeckungen\ (teilweise\ inkl.\ Einsatz) \rightarrow Daten\ /\ Telekommunikation\ /\ Antenne$ 

