

Produktdetails

1747 BSI-82

1747 BSI-82 Zwischenring Zentralscheiben Busch-balance® SI elfenbeinweiß - 63x63



Allgemeine Informatione	1747 BSI-82
Bestellnummer	2CKA001710A4094
EAN	4011395225127
Beschreibung	1747 BSI-82 Zwischenring Zentralscheiben Busch-balance® SI elfenbeinweiß - 63x63
Langbeschreibung	Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-balance® SI. Lieferumfang ohne Zentralscheibe.
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Installation / Montage Betriebs- und	No document needed
Technische Daten	
Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Zentralscheiben Busch-balance® SI
Schalterdesign	63x63 future® linear

1747 BSI-82 2

Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme
Kennzeichnung	ohne Beschriftungsfeld
Ausrichtung Steckdose	gerade
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 1013 - perlweiß
Farbe	elfenbeinweiß

Umwel ⁻

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E1097
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	10 g
Einbautiefe (t ₂)	32 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	2CKA200000E1097
CF	

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

1747 BSI-82 3

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Abdeckungen \ (teilweise \ inkl. \ Einsatz) \rightarrow Kabelausgang \ / \ Blindplatte \ / \ Adapterring$

