



Produktdetails

20 EUC-84 BULK

Großverpackung SCHUKO® Steckdosen-Einsätze studioweiß - Plattform 63



Allgemeine Informationen

Typ	20 EUC-84 BULK
Bestellnummer	ZCKA002099A0307
EAN	4011395348871
Beschreibung	Großverpackung SCHUKO® Steckdosen-Einsätze studioweiß - Plattform 63
Langbeschreibung	Großverpackung - enthält: 100Stk 20 EUC-84 SCHUKO® Steckdosen-Einsätze Plattform 63/ future® linear Steckdoseneinsätze und Abdeckungen sind im Set separat gepackt und können nach Baufortschritt getrennt genutzt werden.

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Spreize Schrauben
Enthaltene Komponenten	Zentralscheibe/Wippe mit Unterputz-Einsatz

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
-----------	------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl Pole	2P+PE
Anzahl Phasen	1-phasig
Steckdosentyp	Schutzkontakt (SCHUKO)
Anschlussart	Steckklemme

Elektrische Daten

Bemessungsspannung (U _r)	250 V
Bemessungsstrom (I _n)	16 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz

Design

Designlinie	Plattform 63 future® linear Busch-axcent® solo® carat®
Designlinie Variante	future® future® linear Busch-axcent® Busch-axcent® pur
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld
RAL Nummer	ähnlich RAL 9016
Farbe	studioweiß
Anzahl Einheiten	1-fach

Abmessungen

Breite (Netto-Abmessung)	400 mm
Höhe (Netto-Abmessung)	400 mm
Tiefe (Netto-Abmessung)	600 mm
Nettogewicht	6950 g
Einbautiefe (t ₂)	31 mm
Maßzeichnung	2CKA000097E0505

Engineering

Building Information	9AKK108467A9764
Modeling – BIM	9AKK108467A9749
	9AKK108467A9786
	9AKK108467A9777

Produktkreislaufwirtschaft

Umweltproduktserklärung g - EPD	9AKK108469A6148
------------------------------------	-----------------

Material Compliance

RoHS Information	2CKA200000E9073
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EU und Ergänzungen 2015/863 22. Juli 2019
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
REACH Datum	20250218
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363
WEEE Kategorie	5. Kleingeräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt
WEEE B2C / B2B	B2C

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E2738
-------------------------------	-----------------

Externe Klassifizierungen und Normen

ETIM 9	EC000125 - Steckdose
ETIM 10	EC000125 - Steckdose
eClass	V11.0 : 27144042

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Steckdosen

