



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz studioweiß - Plattform 63



Allgemeine Informationen

Typ:	20 EUC-84
Bestellnummer:	2CKA002011A3725
EAN:	4011395996232
EUR Listenpreis / ST:	8,63 € (zzgl. MwSt.)
Preisgruppe:	01

Zum Anschließen von elektrischen Verbrauchern.

[Busch-Jaeger Switch Range Configurator - BIM](#)

Installation / Montage

Montageart:	Unterputzmontage
Befestigungsart:	Spreize Schrauben
Enthaltene Komponenten:	Zentralscheibe/Wippe mit Unterputz-Einsatz

Umgebungsbedingungen

Schutzart:	IP20
-------------------	------

Technische Daten

Anzahl Pole:	2P+PE
Anzahl Phasen:	1

Anzahl Einheiten:	1
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:	Nein
RAL Nummer:	ähnlich RAL 9016
Farbe:	studioweiß

Abmessungen

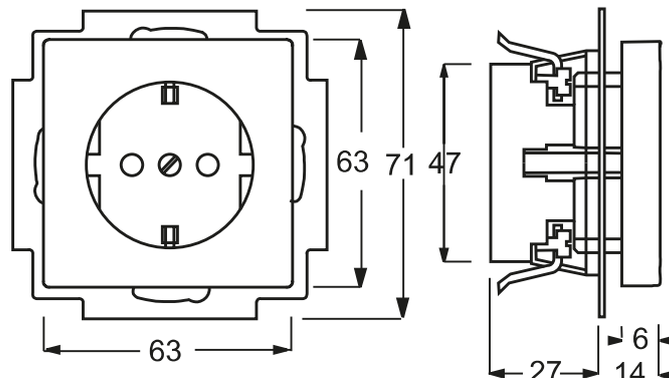
Breite (Netto-Abmessung):	71 mm
Höhe (Netto-Abmessung):	71 mm

**Tiefe (Netto-
Abmessung):** 45 mm

Nettogewicht: 69.5 g

Einbautiefe (t₂): 31 mm

Maßzeichnung: [Maßbild \[DE\] m 20euc-84 a \(2CKA000097E0505\)](#)



Bestelldaten

E-Nummer 1815910
(Schweden):

Produktkreislaufwirtschaft

**Umweltprodukter-
klärung - EPD:** [Environmental Product Declaration \(.PDF\) \[EN\] SCHUKO® SOCKET \(20 EUC...\) \(9AKK108469A6148\)](#)

Material Compliance

RoHS Information: [ROHS Konformitätserklärung.PDF \[DE\] 20 EUC-84 \(2CKA200000E3374\)](#)

RoHS Status: nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

REACH Erklärung: [All Articles REACH DE 24-2 2CKA309999E9999 \(2CKA309999E9999\)](#)

**REACH
Information:** enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent

REACH Datum: 20250218

**Konfliktmineralien-
Berichtsvorlage
(CMRT):** [Conflict Minerals Reporting Template \(9AKK108468A3363\)](#)

WEEE Kategorie: 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

WEEE B2C / B2B: B2C

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE: [EU-Erklärung \(.PDF\) \[DE\] 20 EUC-84 \(2CKA100000E2738\)](#)

Externe Klassifizierungen und Normen

ETIM 9: EC000125 - Steckdose

eClass: V11.0 : 27144042
