

SCHUKO® Steckdosen-Einsatz - studioweiß - 63x63



Allgemeine Informationen

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Typ: | 20 EUC-84 |
| Bestellnummer: | 2CKA002011A3725 |
| EAN: | 4011395996232 |
| Listenpreis: | 10,23 € (zzgl. MwSt.) |
| Preisgruppe: | 01 |

Varianten



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit
Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) future linear
studioweiss.

Installation / Montage

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Montageart: | Unterputzmontage |
| Befestigungsart: | Spreize Schrauben |

Umgebungsbedingungen

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

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------|
| Anzahl Pole: | 2 P + E |
|---------------------|---------|

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Anzahl Phasen: | 1 |
| Anzahl Einheiten: | 1 |
| Anschlussart: | Steckklemme |
| Steckdosentyp: | Schutzkontakt (SCHUKO) |
| Lieferumfang: | Zentralscheibe und Einsatz |

Elektrische Daten

| | |
|---|-------|
| Kurzschlussstrom Bewertung (SCCR): | 0 kA |
| Bemessungsspannung (U_r): | 250 V |
| Bemessungsstrom (I_n): | 16 A |
| Bemessungsfrequenz (f): | 50 Hz |

Design

| | |
|-----------------------------------|--|
| Schalterdesign: | 63x63 future® linear future Busch-axcent® Busch-axcent® pur solo® carat® |
| Ausführung der Oberfläche: | unbehandelt glänzend |
| Werkstoff: | Thermoplastischer Kunststoff |
| Beschriftungsfeld: | Nein |
| Aufdruck: | - |
| RAL Nummer: | RAL 9016 - verkehrsweiß |
| Farbe: | studioweiß |

Abmessungen

Breite: 71 mm

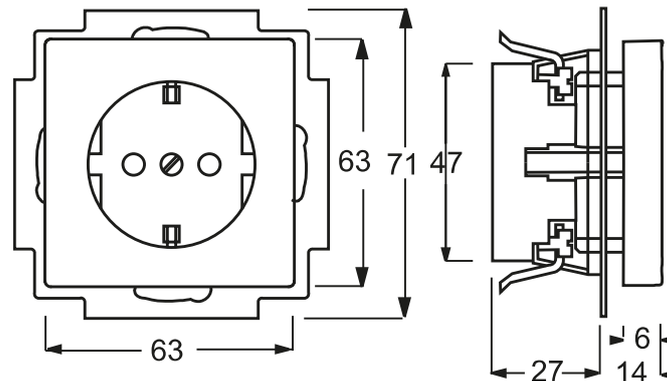
Höhe: 71 mm

Tiefe: 45 mm

Gewicht: 69.5 g

Einbautiefe (t₂): 31 mm

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



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 22-2 2CKA309999E9999 \(2CKA309999E9999\)](#)

REACH Information: enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent

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

Zertifikate und Deklarationen

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

Klassifizierungen

ETIM 9: EC000125 - Steckdose

eClass: V11.0 : 27144042

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

