

Produktdetails

## 20 EUCBUSB-24G

# 20 EUCBUSB-24G Steckdose SCHUKO® Safety+ studioweiß - alpha



### Allgemeine Informationen

Typ	20 EUCBUSB-24G
Bestellnummer	2CKA002011A6171
EAN	4011395164488
Beschreibung	20 EUCBUSB-24G Steckdose SCHUKO® Safety+ studioweiß - alpha
Langbeschreibung	Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. Keine Datenübertragung möglich. Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

### Technische Daten

Funktion	with enhanced contact protection Safety+ USB
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	250 V
Sekundärspannung	5 V
Hilfsspannung AC/DC	250 V AC/DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Frequenz (f)	50...50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Verlustleistung	0.1 W

Anzahl Pole	2 P + E
Anzahl Phasen	1
Anzahl Ausgänge	USB Typ A 1
Anzahl Einheiten	1
Schalterdesign	alpha alpha exclusive® alpha nea®
Anschlussart Geräte	Steckklemme
Belastungsart	SCHUKO-Steckdose
Montageart	Unterputzmontage
Steckdosentyp	SCHUKO®
Befestigungsart	Befestigung mit Krallen Befestigung mit Schrauben
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftungsfeld	Nein
Beschriftung	ohne
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
Sicherheitsfunktionen	Safety+

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 5 ... +35 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E3471
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Technische Daten UL/CSA

Kurzschlussstrom Bewertung (SCCR)	0 kA
--------------------------------------	------

## Abmessungen

Nettogewicht	0.16 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	35 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.16 kg
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -  
CE

2CKA100000E0541

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000125 - Steckdose
ETIM 9	EC000125 - Steckdose
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 69 90
eClass	V11.0 : 27144042

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Steckdosen

