

Produktdetails

# 4310/6 EUJ-212

## 4310/6 EUJ-212 Steckdose SCHUKO® weiß - Busch-Duro 2000® SI



### Allgemeine Informationen

Typ	4310/6 EUJ-212
Bestellnummer	2CKA001611A0102
EAN	4011395064504
Beschreibung	4310/6 EUJ-212 Steckdose SCHUKO® weiß - Busch-Duro 2000® SI
Langbeschreibung	2-polig (2 P + E) Wippschalter 10 A, 250 V. Aus- und Wechselschaltung Nur Einzelmontage möglich.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Funktion	mit Wippschalter
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	250 V
Hilfsspannung AC/DC	250 V AC/DC

Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Anzahl Pole	2 P + E
Anzahl Einheiten	1
Anzahl Wippschalter	1
Schalterdesign	Busch-Duro 2000® SI Busch-Duro 2000® SI Linear
Bedienteilausführung	Wippe
Montageart	Unterputzmontage
Steckdosentyp	SCHUKO®
Schaltertyp	Wechselschalter
Befestigungsart	Klemme
Montage-Ausrichtung	vertikal
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Duroplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 1013 - perlweiß
Farbe	weiß
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

---

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nicht erforderlich
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	81 mm
Nettogewicht	120 g
Maßzeichnung	2CKA000097E0629

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.2 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -  
CE

2CKA100000E0421

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000020 - Schalter-/Steckdosenkombination
ETIM 9	EC000020 - Schalter-/Steckdosenkombination
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144038

## Kategorien

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

