

Produktdetails

## 20 MUCB-914-500

### 20 MUCB-914-500 Steckdosen-Einsatz Schutzkontaktstift Safety+ alpinweiß - Busch- balance® SI



#### Allgemeine Informationen

Typ	20 MUCB-914-500
Bestellnummer	2CKA002017A0886
EAN	4011395191965
Beschreibung	20 MUCB-914-500 Steckdosen-Einsatz Schutzkontaktstift Safety+ alpinweiß - Busch- balance® SI
Langbeschreibung	Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik.

#### Installation / Montage

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

#### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	250 V
Hilfsspannung AC/DC	250 V AC/DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Frequenz (f)	50 Hz

Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Anzahl Pole	2 P + E
Anzahl Phasen	1
Anzahl Einheiten	1
Schalterdesign	Busch-balance® SI
Anschlussart Geräte	Steckklemme
Montageart	Unterputzmontage
Steckdosentyp	Schutzkontaktstift
Befestigungsart	Befestigung mit Kralle Befestigung mit Schrauben
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftungsfeld	Nein
Lieferumfang	Zentralscheibe und Einsatz
Beschriftung	ohne
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß
Sicherheitsfunktionen	Safety+

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E3857
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Technische Daten UL/CSA

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

## Abmessungen

Breite des Produkts	12 mm
Höhe des Produkts	32 mm
Tiefe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	74 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.74 kg
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -  
CE

2CKA100000E3075

## 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

## Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001754A4548	1721 NS-914 Abdeckrahmen 1-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1721 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1555	1721-914 Abdeckrahmen 1-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1721-914	1	Stück
2CKA001725A1556	1721-917 Abdeckrahmen 1-fach rot - Busch-balance® SI	1721-917	1	Stück
2CKA001754A4552	1722 NS-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1722 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1558	1722-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1722-914	1	Stück
2CKA001725A1559	1722-917 Abdeckrahmen 2-fach rot - Busch-balance® SI	1722-917	1	Stück
2CKA001754A4553	1723 NS-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1723 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1560	1723-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1723-914	1	Stück
2CKA001754A4554	1724 NS-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1724 NS-914	1	Stück
2CKA001725A1561	1724-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1724-914	1	Stück
2CKA001725A1562	1725-914 Abdeckrahmen 5-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1725-914	1	Stück
2CKA001754A4549	1732 NS-914 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1732 NS-914	1	Stück
2CKA001754A4550	1733 NS-914 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1733 NS-914	1	Stück
2CKA001754A4551	1734 NS-914 Abdeckrahmen 4-fach alpinweiß - Busch-balance® SI	1734 NS-914	1	Stück

## Kategorien

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

