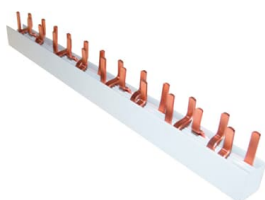


Produktdetails

# BV-SU3/111/10

## BV-SU3/111/10 Busbar



### Allgemeine Informationen

Typ	BV-SU3/111/10
Bestellnummer	2CDB836001R1011
EAN	5413656505822
Beschreibung	BV-SU3/111/10 Busbar
Langbeschreibung	Busbar Unibus 3P 16mm <sup>2</sup> 110 PINs

### Technische Daten

Anzahl Phasen	3
Anschlussart Geräte	Pin
Bemessungsquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>

### Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK107680A9761
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.015 m
Höhe des Produkts	0.0295 m
Tiefe des Produkts	1.016 m
Nettogewicht	0.579 kg

---



---

## Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 15 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	8.93 kg

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	9AKK107680A9761
-------------------------------	-----------------

---



---

## Installation / Montage

---

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

---



---

## Hauptdokumente

---

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 90 1
eClass	V11.0 : 27371306
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → ABB VY → Sammelschienen und Zubehör ABB VY → Sammelschienen  
ABB VY

