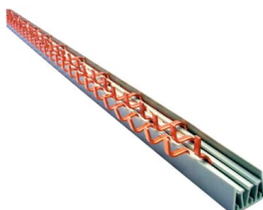


Produktdetails

BV-SU4/110/10N

BV-SU4/110/10N Busbar



Allgemeine Informationen

Typ	BV-SU4/110/10N
Bestellnummer	2CDB846001R1011
EAN	5413656505839
Beschreibung	BV-SU4/110/10N Busbar
Langbeschreibung	Busbar Unibus 4P 16mm ² 110 PINs

Technische Daten

Anzahl Phasen	4
Anschlussart Geräte	Pin
Bemessungsquerschnitt	16 mm ²

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	0.0295 m
Höhe des Produkts	0.0258 m
Tiefe des Produkts	1.016 m
Nettogewicht	0.752 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	7.76 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

