



Produktdetails

BB-SU 2/36/10

BB-SU 2/36/10 Phasenschiene 2-phasig



Allgemeine Informationen	
Typ	BB-SU 2/36/10
Bestellnummer	2CDL802141R1018
EAN	4053546046755
Beschreibung	BB-SU 2/36/10 Phasenschiene 2-phasig
Langbeschreibung	BB-SU 2/36/10 - Phasenschiene für S200C, 2-phasig, 10mm², 36 PINs.
Technische Daten	
Geeignet für	S200C DSN201E
Anzahl Phasen	2
Anzahl Batterien	0
Bemessungsquerschnitt	10 mm²
Material Compliance	
RoHS Information	9AKK107680A9763

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20220913
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	0.015 m
Höhe	0.03 m
Tiefe	0.33 m
Gewicht	0.112 kg

Bestelldaten

Menge	Karton 20 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	2.34 kg
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	3212103
E-Nummer (Schweden)	2100975

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107680A9763
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108469A0850

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 90 01
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar

Kennbuchstabe
(elektrische
Betriebsmittel)

W

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör →
Phasenschienen (IEC)

