



---

#### Produktdetails

## BB-SU 2/112/10

### BB-SU 2/112/10 Phasenschiene 2-phasic



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	BB-SU 2/112/10
Bestellnummer	2CDL802141R1055
EAN	4053546046816
Beschreibung	BB-SU 2/112/10 Phasenschiene 2-phasic
Langbeschreibung	BB-SU 2/112/10 - Phasenschiene für S200C, 2-phasic, 10mm <sup>2</sup> , 110 PINs.

---

#### Technische Daten

Geeignet für	S200C DSN201E
Anzahl Phasen	2
Anzahl Batterien	0
Bemessungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>

---

#### Material Compliance

RoHS Information	9AKK107680A9763
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20220913

<u>REACH Erklärung</u>	9AKK108468A9644
<u>REACH Information</u>	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
<u>Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)</u>	9AKK108468A3363

**Abmessungen**

Breite	0.015 m
Höhe	0.026 m
Tiefe	1.016 m
<u>Gewicht</u>	<u>0.336 kg</u>

**Bestelldaten**

Menge	Karton 20 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	6.96 kg
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	3212105
E-Nummer (Schweden)	2100976

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung -	9AKK107680A9763
CE	
Konformitätserklärung -	9AKK108469A0850
UKCA	

**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	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
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)

