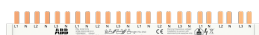


PRODUCT-DETAILS

PSc 3/24/10 N

PSc 3/24/10 N Phasenschiene



Allgemeine Informationen

Typ	PSc 3/24/10 N
Bestellnummer	2CDL230331R1012
EAN	4053546050554
Beschreibung	PSc 3/24/10 N Phasenschiene
Langbeschreibung	Phasenschiene zur Querverdrahtung der Schmalbaureihe DS301C. Die Phasenschiene gibt es als 1+N sowie 3+N Variante. Zudem sind abgelängte Varianten in 12TE sowie Meterware verfügbar.

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-1: 2007 + A1: 2011
Bemessungsspannung (U_r)	400 V AC/DC
Bemessungsbetriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom (I_n)	maximal 100 A
Bemessungsdauerstrom (I_u)	63 A
Frequenz (f)	50 ... 60 Hz
Einspeisung	Unten
Neigung	44729.0
Anzahl Pole	12
Anzahl Phasen	4
Anzahl Modulabstände	12

pro DIN-Schiene	
Anzahl montierbare Geräte	12
Überspannungskategorie	III
Anschlussart Geräte	Kabel
Gehäusotyp	lichtgrau
Einbaulage	unten
Zubehör anbaubar	Ja
Anschlussmöglichkeit	flexibel mit Aderendhülse 10 mm ² starr 10 mm ² starr 10 mm ² mehrdrähtig 10 mm ²
Bemessungsquerschnitt	10 mm ²

Umwelt

Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	2
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite des Produkts	0.08 mm
Höhe des Produkts	0.08 mm
Tiefe des Produkts	0.218 mm
Nettogewicht	0.145 kg
Länge des Produkts	0.218 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.043 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	0.025 mm
Länge Verpackungseinheit 1	0.218 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.5 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4053546050554

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369010
E-Nummer (Finnland)	3214088
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108467A1397
----------------------------	-----------------

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
RoHS Information	9AKK108467A1397

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK108466A3439
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Mechanische Zeichnungen	9AKK108467A1400

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Schutzeinrichtungen / Allgemeine
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 90 10
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDL200331R0013	BSKc Berührungsschutzkappe	BSKc	1	Stück
2CDL200001R2506	AST25/27QS Anschlussklemme	AST25/27QS	4	Stück

Kategorien

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

