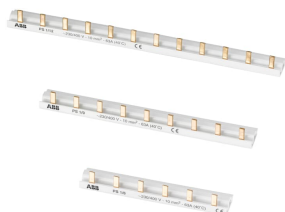


Produktdetails

PS1/12A

PS1/12A Phasenschiene



Allgemeine Informationen

Typ	PS1/12A
Bestellnummer	2CDL210010R1012
EAN	4016779682985
Beschreibung	PS1/12A Phasenschiene
Langbeschreibung	ABB Phasenschiene ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (FI) und weiteren Installationsgeräten. Die Phasenschiene PS1/12A kommt mit einer Phase mit 10 mm ² . Die Phasenschiene kann für eine Querverdrahtung von insgesamt 12TE genutzt werden. Bitte beachten Sie, dass diese Phasenschiene nicht zum Ablängen geeignet ist. Besonderheiten der Phasenschiene: Vorkerbung zum Ausbrechen

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-1
Unterfunktion	Pins for breaking of
Geeignet für	S200 F200 DDA200
Geeignet für Produktklasse	1-pole devices (e.g. S201-SD201) Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz
Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC/DC (Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I_{cw})	25 kA

Bemessungsdauerstrom (I _u)	63 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz DC
Neigung	17.5
Anzahl Pole	12
Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	12
	12
Überspannungskategorie	III
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
Optionen	A
Einbaulage	beliebig
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Bemessungsquerschnitt	10 mm ²

Umwelt

Verschmutzungsgrad	2
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK108468A1264
Umweltinformationen	DIN EN 60068

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite des Produkts	21 mm
Höhe des Produkts	18 mm
Tiefe des Produkts	212 mm
Nettogewicht	0.055 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 30 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.81 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A1264
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
------------------------------------	-----------------

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 10
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDL200001R0012	BSK Berührungsschutzkappe	BSK	5	Stück
2CDL200003R5001	SZ-ESK3 Einspeiseklemme	SZ-ESK3	10	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

