

Produktdetails

PS1/12A Phasenschiene



Allgemeine Information	en
Тур	PS1/12A
Bestellnummer	2CDL210010R1012
EAN	4016779682985
Beschreibung	PS1/12A Phasenschiene
	ADD DI LI TITL DI LI GELLO LI LI

Langbeschreibung

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (FI) und weiteren Installationsgeräten. Die Phasenschiene PS1/12A kommt mit einer Phase mit 10 mm². 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
Bemessungsbetriebsspan nung	690 V AC/DC (Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I _{cw})	25 kA

PS1/12A 2

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 mm²		
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		

PS1/12A 3

Hauptdokumente

Datenblatt, technische 9AKK107992A1033 Information

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	 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					
Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure	
2CDL200001R0012	BSK Berührungsschutzkappe	BSK	5	Stück	
2CDL200003R5001	SZ-ESK3 Einspeiseklemme	SZ-ESK3	10	Stück	

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow Sicherungsautomaten \rightarrow Sicherungsautomaten\ Zubeh\"{o}r$

