

Produktdetails

PS1/23/6 Phasenschiene



Allgemeine	Informationen
Angement	minormanoriem

Тур	PS1/23/6
Bestellnummer	2CDL210005R0623
EAN	4016779584739
Beschreibung	PS1/23/6 Phasenschiene

Langbeschreibung

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme), Polzahl der Geräte (1, 2, 3, 4, 1+N oder 3+N), Gerätetyp (Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen oder modulare Installationsgeräte), Kombinationen der verschiedenen Gerätetypen, Verwendung von Sicherungsautomaten mit rechts und unten angebauten Hilfsschaltern, Phasenschienen -Anschlussquerschnitt (Strombelastbarkeit), Anzahl der Module (Auswahl aus Standard-Phasenschienen oder kürzbaren Phasenschienen

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-1
Geeignet für	\$200 F200 DDA200
Geeignet für Produktklasse	Sicherungsautomaten
Bemessungsbetriebsspan nung	690 V AC/DC (Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I _{cw})	25 kA

PS1/23/6 2

Bemessungsdauerstrom (I	40 A
u) Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
	DC
Neigung	44698.0
Anzahl Pole	23
Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	23
Überspannungskategorie	III
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
Einbaulage	beliebig
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Bemessungsquerschnitt	6 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	23
Breite des Produkts	15 mm
Höhe des Produkts	13 mm
Tiefe des Produkts	981 mm
Nettogewicht	0.094 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	4.91 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	9AKK108468A1264
CE	
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208

PS1/23/6 3

Hauptdokumente

Datenblatt, technische 9AKK107992A1033 Information

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
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 Type	Quantity	Unit Of Measure	
2CDL200001R0012	BSK BSK Berührungssch utzkappe	5	Stück	
2CDL200003R5001	SZ-ESK3 SZ-ESK3 Einspeiseklem me	10	Stück	
2CDL200011R0011	END1.1 END1.1 Endkappe	50	Stück	

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Installationsger\"ate \rightarrow Sicherungsautomaten \rightarrow Sicherungsautomaten \ Zubeh\"or$

