

Produktdetails

PS3/21 Phasenschiene



Allgemeine Informationen

Тур	PS3/21
Bestellnummer	2CDL230001R1021
EAN	4016779667791
Beschreibung	PS3/21 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	S200 F200 DDA200
Geeignet für Produktklasse	Sicherungsautomaten
Bemessungsbetriebsspan nung	690 V AC/DC (Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I _{cw})	25 kA

PS3/21 2

Bemessungsdauerstrom (I u)	63 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz DC
Neigung	17.5
Anzahl Pole	21
Anzahl Phasen	3
Anzahl montierbare	7
Geräte	24
Überspannungskategorie	
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Gehäusematerial Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
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	21
Breite in Teilungseinheiten	21
Tiefe des Produkts	352 mm
Nettogewicht	0.17 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A1264
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK106930A8017

PS3/21 3

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

Kategorien

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

