

Produktdetails

PS1/19/30

PS1/19/30 Phasenschiene



Allgemeine Informationen

Typ	PS1/19/30
Bestellnummer	2CDL210001R3019
EAN	4016779653312
Beschreibung	PS1/19/30 Phasenschiene

Langbeschreibung	<p>ABB Phasenschiene ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschieneauswahl 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, Phasenschiene-Anschlussquerschnitt (Strombelastbarkeit), Anzahl der Module (Auswahl aus Standard-Phasenschiene oder kürzbaren Phasenschiene)</p>
------------------	---

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-1
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)	120 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz DC
Neigung	17.5
Anzahl Pole	19
Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	19
Überspannungskategorie	III
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
Einbaulage	beliebig
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Bemessungsquerschnitt	30 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	19
Breite des Produkts	22.2 mm
Höhe des Produkts	20 mm
Tiefe des Produkts	333 mm
Nettogewicht	0.145 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	7.7 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
2CDL200001R0004	PS-END 0 Endkappe	PS-END 0	50	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

