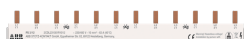


PRODUCT-DETAILS

# PS3/12

## PS3/12 Phasenschiene



### Allgemeine Informationen

Typ	PS3/12
Bestellnummer	2CDL231001R1012
EAN	4016779463607
Beschreibung	PS3/12 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
Produktname	Phasenschiene
Geeignet für	S200 F200 DDA200
Geeignet für Produktklasse	Sicherungsautomaten Fehlerstrom-Schutzschalter Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz

Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC/DC
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz DC
Anzahl Phasen	3
	12
Überspannungskategorie	III
Zubehörtyp	Phasenschiene
Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
Einbaulage	beliebig
RAL Nummer	RAL 7035 - Lichtgrau
Farbe	grau
Bemessungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>

## Umwelt

Verschmutzungsgrad	2
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Umweltinformationen	DIN EN 60068

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite des Produkts	21 mm
Höhe des Produkts	27 mm
Tiefe des Produkts	211 mm
Nettogewicht	0.096 kg
Länge des Produkts	211 mm

## Verpackungsinformationen

Menge	30 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	230 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	270 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.93 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369010
E-Number (Finland)	3259496
E-Number (Schweden)	2102715
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Verkaufsmengeneinheit

Stück

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	2CDK446006D0403
Umweltinformationen	DIN EN 60068
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208
RoHS Information	2CDK440009K0203

---



---

## Beliebte Downloads

---

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 7	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Schutzeinrichtungen / Allgemeine
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 90 10
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27371306
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten Zubehör → Phasenschiene (IEC)

