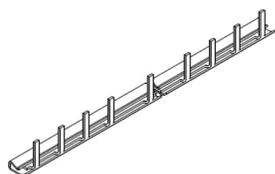


Produktdetails

## PS1/60/6-KNX

# PS 1/60/6-KNX Sammelschiene, 1 Phase, 60 Kontakte



### Allgemeine Informationen

Typ	PS1/60/6-KNX
Bestellnummer	2CDG924004R0011
EAN	4016779667593
Beschreibung	PS 1/60/6-KNX Sammelschiene, 1 Phase, 60 Kontakte
Langbeschreibung	Die Phasenschiene erlaubt eine schnelle und fehlerfreie Verdrahtung der Lastseite von ABB i-bus® Reiheneinbaugeräten (z.B. 10A u. 16A SA/S) und reduziert dadurch den Verdrahtungsaufwand. Die 6 qmm Schiene kann gekürzt werden um eine beliebige Anzahl von Stromkreisen mit nur einer Einspeisung zu versorgen

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDC503030D0201
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC503030D0201
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	(Maximum inkl. Toleranz) 400 V AC
Schutzpegel ( U <sub>p</sub> )	4 kV
Bemessungsstoßspannung	4 kV

gsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	25 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ )	25 kA
Bemessungsdauerstrom ( $I_u$ )	40 A
Verlustleistung	0 W
Neigung	44607.0
Anzahl Pole	60
Anzahl Phasen	1
Anzahl Kontakte	1
Anzahl Ausgänge	0
Anzahl digitaler Eingänge	0
Anzahl montierbare Geräte	1
Produktreihe	KNX
Anschlussart Geräte	Pin
Montageart	Klemme
Handbedienung	Nein
Farbe	weiß
Anzahl Batterien	0
Bemessungsquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>

## Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK503006D2702
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	60
Breite des Produkts	1037 mm
Höhe des Produkts	16 mm
Tiefe des Produkts	1037 mm
Nettogewicht	0.1 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Rolle 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
Zolltarifnummer	85444995
E-Nummer (Finnland)	2815394
E-Nummer (Schweden)	1750083
E-Nummer (Schweiz)	405950315
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung -  
CE

2CDK503006D2702

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8544 49 95
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4375 >> Sammelschiene
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Verbindung und Verdrahtung → Sammelschienen und Verdrahtungsbrücken

