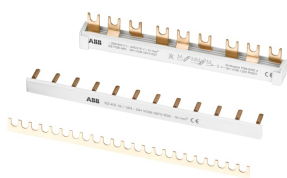


Produktdetails

# SZ-KS18/56N

## SZ-KS18/56N Phasenschiene



### Allgemeine Informationen

Typ	SZ-KS18/56N
Bestellnummer	GHV0360875R0042
EAN	4012233745203
Beschreibung	SZ-KS18/56N 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

Bemessungsbetriebsspannung	400 V (Maximum) 400 V
Schutzpegel (U <sub>p</sub> )	4.5 kV
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	25 kA
Bemessungsdauerstrom (I <sub>u</sub> )	80 A
Neigung	44698.0
Anzahl Pole	56

Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	56
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Bemessungsquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK108468A1264

## Abmessungen

Breite des Produkts	14.7 mm
Höhe des Produkts	16.3 mm
Tiefe des Produkts	1012 mm
Nettogewicht	0.25 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	12.9 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A1264
-------------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

## 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	B2B
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121117

eClass

V11.0 : 27371306

IDEA Granular Category  
Code (IGCC)

4378 >> Phase busbar

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

