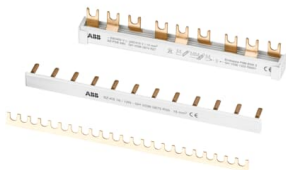




Produktdetails

SZ-KS1/56

SZ-KS1/56 Phasenschiene 1-phasig



Allgemeine Informationen	
Typ	SZ-KS1/56
Bestellnummer	GJI232232R0002
EAN	4012233598007
Beschreibung	SZ-KS1/56 Phasenschiene 1-phasig
Langbeschreibung	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)

Technische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung	400 V (Maximum) 400 V
Schutzpegel (Up)	4.5 kV

Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I _{cw})	25 kA
Bemessungsdauerstrom (I _u)	65 A
Neigung	44698.0
Anzahl Pole	56
Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	56
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart	Pin
Bemessungsquerschnitt	12 mm²

Material Compliance

RoHS Information	9AKK108468A1264
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230517
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Tiefe	988 mm
Gewicht	0.065 kg

Bestelldaten

Menge	50 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	3.45 kg
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Schweden)	2102660

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108469A0841
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108469A0914

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
------------------------------------	-----------------

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 → Phasenschiene (IEC)

