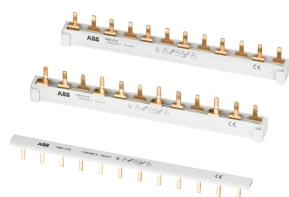


Produktdetails

PSH2/58

PSH2/58 Phasenschiene



Allgemeine Informationen

Typ	PSH2/58
Bestellnummer	2CDL120001R1058
EAN	4016779651899
Beschreibung	PSH2/58 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

Geeignet für	SH200 FH200 DSH201 SHD200
--------------	------------------------------------

Geeignet für Produktklasse	Miniature Circuit Breakers MCBs
----------------------------	---------------------------------

Bemessungsbetriebsspannung	690 V
----------------------------	-------

nung	(Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I_{cw})	25 kA
Bemessungsdauerstrom (I_u)	63 A
Neigung	17.5
Anzahl Pole	58
Anzahl Phasen	2
Anzahl montierbare Geräte	29
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart Geräte	Pin
Bemessungsquerschnitt	10 mm ²

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK108468A1264
Umweltinformationen	2CDU400029D0201

Abmessungen

Breite des Produkts	13.6 mm
Höhe des Produkts	28 mm
Tiefe des Produkts	1019 mm
Nettogewicht	0.354 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.68 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CSC400002D0208
--------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische	9AKK106930A8017
------------------------	-----------------

Information

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	8536 90 10
UNSPSC	39121117
eClass	V11.0 : 27371306
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

