

Produktdetails

PS-END3.1

PS-END3.1 Endkappe



Allgemeine Informationen

Typ	PS-END3.1
Bestellnummer	2CDL200001R3002
EAN	4016779654319
Beschreibung	PS-END3.1 Endkappe
Langbeschreibung	<p>ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl 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, Phasenschienen-Anschlussquerschnitt (Strombelastbarkeit), Anzahl der Module (Auswahl aus Standard-Phasenschienen oder kürzbaren Phasenschienen)</p>

Technische Daten

Geeignet für	S200 F200 DDA200
Geeignet für Produktklasse	Miniature Circuit Breakers Residual Current Circuit Breakers Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz
Anzahl Phasen	0
Zubehörtyp	Phasenschiene

Umwelt

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

Abmessungen

Breite des Produkts	24 mm
Höhe des Produkts	17 mm
Tiefe des Produkts	8 mm
Nettogewicht	0.001 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 50 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen
ETIM 9	EC000215 - Phasenschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
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

