PS1/57-S9 1/4



**Produktdetails** 

## PS1/57-S9

# PS1/57-S9 Phasenschiene 1-phasig



Allgemeine Informationen	
Тур	PS1/57-S9
Bestellnummer	2CDL010001R1057
EAN	4016779656382
Beschreibung	PS1/57-S9 Phasenschiene 1-phasig
Langbeschreibung	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 Installationeraten, 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)

Technische Date	en
-----------------	----

Normen	IEC/EN 60947-1
Geeignet für	S200
	E200

PS1/57-S9 2/4

	DDA200
Geeignet für Produktklasse	Sicherungsautomaten
Bemessungsbetriebsspa	230 / 400 V AC
nnung	(Maximum) 690 V
Bemessungskurzzeitstro	25 kA
mfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	
Bemessungsdauerstrom (I <sub>u</sub> )	63 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
	DC DC
Neigung	17.5
Anzahl Pole	57
Anzahl Phasen	1
Anzahl montierbare Geräte	57
	57
Überspannungskategori e	III
Zubehörtyp	Phasenschiene
Anschlussart	Pin
Gehäusematerial	Lichtgrau, RAL 7035
Optionen	S9
Einbaulage	beliebig
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Bemessungsquerschnitt	10 mm²

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

## Umgebungsbedingungen

Verschmutzungsgrad	2
Umweltinformationen	DIN EN 60068

Abmessungen
-------------

Breite in	57
Teilungseinheiten	
Breite	20 mm
Höhe	18 mm
Tiefe	1018 mm
Gewicht	0.238 kg

### Bestelldaten

PS1/57-S9 3/4

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 50 Stück
Bruttogewicht	12.11 kg
Vernackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK108469A0841
Konformitätserklärung -	9AKK108469A0914

Installation / Montage	
Montage- und	2CSC400002D0208
Betriebsanleitung	

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

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow Sicherungsautomaten \rightarrow Sicherungsautomaten\ Zubeh\"{o}r \rightarrow Phasenschienen\ (IEC)$ 

PS1/57-S9 4/4

AB an analysis of the state of