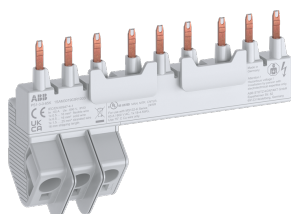


PRODUCT-DETAILS

# PS1-3-0-65K

## PS1-3-0-65K 3-Phasen Sammelschiene



### Allgemeine Informationen

Typ	PS1-3-0-65K
Bestellnummer	1SAM301903R1003
EAN	4013614562921
Beschreibung	PS1-3-0-65K 3-Phasen Sammelschiene
Langbeschreibung	Die 3-phasige Stromschiene PS1-2-0-65K ermöglicht eine einfache und schnelle Paralleleinspeisung von 3x MS132-K Motorschutzschaltern ohne Werkzeug durch einfaches Einstecken der Stromschiene in die Klemmen. Der Einspeiseblock ist in die Stromschiene integriert. Der Bemessungsbetriebsstrom beträgt 65 A. Die PS1-K-Sammelschienen sind für UL Type E und Type F Anwendungen zugelassen.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369010

### Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SBC100214C0202
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC131120M6801
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Installationsvideo	9AKK108466A6165 9AKK108466A6166

Marketing-Video

9AKK107991A4712  
2CDC131153V0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	131.9 mm
Höhe des Produkts	84.8 mm
Tiefe des Produkts	48.4 mm
Nettogewicht	0.114 kg

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC 250 V DC
Bemessungsbetriebsstrom ( $I_e$ )	65 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	6 kV
Bemessungs kurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	100 kA
Anzahl montierbare Geräte	3
Anzahl seitlich montierbarer Hilfskontakte	0
Anzahl Phasen	3
Anzahl Pole	3
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussart Geräte	Pin
Anschlussmöglichkeit-Hauptstromkreis	flexibel mit Aderendhülse Spring 1x 0.5 ... 16 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse Push-in 1x 4 ... 16 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse Spring 1x 0.5 ... 16 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse Push-in 1x 4 ... 16 mm <sup>2</sup> flexibel Spring 1x 0.5 ... 16 mm <sup>2</sup> starr Spring 1x 0.5 ... 16 mm <sup>2</sup> starr Push-in 1x 4 ... 16 mm <sup>2</sup> mehrdrähtig Spring 1x 1.5 ... 25 mm <sup>2</sup> mehrdrähtig Push-in 1x 6 ... 25 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	Hauptstromkreis 16 mm
Empfohlener Schraubendreher	Hauptstromkreis 4
Normen	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Produktname	3-Phasen Sammelschiene
Geeignet für	MS132-K MS132-KT MS132-KB
Geeignet für Produktklasse	Manual Motor Starters
Zubehörgruppe	Elektro
Zubehörtyp	3-phasige Phasenschiene

## Technische Daten UL/CSA

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	Hauptstromkreis 600 V AC
Anschlussmöglichkeit-Hauptstromkreis UL/CSA	mehrdrähtig Spring 1x 18-4 AWG mehrdrähtig Push-in 1x 8-4 AWG

---

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -50 ... +80 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3411
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3411
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC131120M6801
RoHS Information	1SAD101100-3411
UL Zertifikat	E121190-20000619

---

## Verpackungsinformationen

Breite Verpackungseinheit 1	84 mm
Länge Verpackungseinheit 1	180 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	61 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.159 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614562921
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück

---

## Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
ETIM 5	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 6	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 7	EC000215 - Phasenschiene
ETIM 8	EC000215 - Phasenschiene
eClass	V11.0 : 27371306
UNSPSC	39121117
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4378 >> Phase busbar
E-Nummer (Finnland)	3709754

---

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
1SAM301904R1001	BS1-K 3-Phasen Sammelschiene	BS1-K	1	Stück

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motorschutzschalter → Motorschutzschalter Zubehör

