



## Hauptmerkmale

Produktserie	Canalis
Produkt oder Komponententyp	Stromschienenverteiler
Beschr. d. Sammelschiene	Flexible Länge
Produktkompatibilität	KBB
Richtungsänderungstyp	3 Abmessungen
Nennbetriebsstrom Ie	40 A bei 35 °C

## Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Beleuchtung Netzsteckdosenverteilung
Thermische Belastungsgrenze	900 kA <sup>2</sup> .s
Maximales abgestrahltes Magnetfeld	2 pT
Betriebsbemessungsspannung Ue	230-400 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uimp	4 kV
Nennisolationsspannung Ui	690 V
Nennkurzzeitstrom Icw	0,94 kA
Ipk-Nennstoßstrom	9,6 kA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betätigungsart	Kommuniziert
Anzahl Kreise	2
Montagevariante	An Clips
Normen	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Breite	2,14 m
Tiefe	51 mm
Höhe	60 mm
Länge	2 m
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Produktgewicht	1,9 kg

## Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK06 entspricht IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...35 °C ohneLeistungsreduzierung

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#"> REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#"> EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#"> Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#"> RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#"> Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------