



## Hauptmerkmale

Produktbereich	Canalis
Produkt- oder Komponententyp	Stromschienenverteiler
Produktkompatibilität	KBB

## Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Beleuchtung Netzsteckdosenverteilung
Maximales abgestrahltes Magnetfeld	2 pT
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230-400 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V
[Ie] Nennbetriebsstrom	25 A bei 35 °C
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
[Icw] Bemessungs-Kurzzeitstromfestigkeit	0,44 kA
[Ipk] Bemessungs-Stoßstrom	4,4 kA
Thermische Belastungsgrenze	195 kA <sup>2</sup> .s
THDI	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Max. Spannungsabfall	<0,72 V mit Leistungsfaktor = 1 bei 50 Hz mit 1 A für 100 m Länge <0,67 V mit Leistungsfaktor = 0,9 bei 50 Hz mit 1 A für 100 m Länge <0,61 V mit Leistungsfaktor = 0,8 bei 50 Hz mit 1 A für 100 m Länge <0,55 V mit Leistungsfaktor = 0,7 bei 50 Hz mit 1 A für 100 m Länge
Montagemodus	Durch Schrauben
Beschr. d. Sammelschiene	Gerade Länge
Sammelschienenbündelpolarität	L + N + PE
Anzahl Kreise	1
Anzahl Anzapf-Auslässe	3
Kontrolltyp	Ohne
Normen	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 61439-1
Breite	30 mm
Höhe	46 mm
Länge	3 m
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Produktgewicht	2,4 kg

## Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht EN/IEC 60529
Schutzart (IK)	IK06 entspricht EN/IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...35 °C (100 % von In) 35...40 °C (96 % von In) 40...45 °C (93 % von In) 45...50 °C (89 % von In) 50...55 °C (85 % von In)

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,0 cm
VPE 1 Breite	6,0 cm
VPE 1 Länge	310,0 cm
VPE 1 Gewicht	5,0 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	12,9 cm
VPE 2 Breite	16,0 cm
VPE 2 Länge	314,0 cm
VPE 2 Gewicht	30,0 kg
VPE 3 Art	PAL
VPE 3 Menge	72
VPE 3 Höhe	51,0 cm
VPE 3 Breite	64,0 cm
VPE 3 Länge	320,0 cm
VPE 3 Gewicht	380,0 kg

## 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
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

## Vertragliche Gewährleistung

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