



### Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Kurzbezeichnung des Geräts	KBB
Produktkompatibilität	Canalis KBB busbar trunking 25...40 A
Angebotstyp	Classic
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I <sub>e</sub>	40 A 25 A
[U <sub>e</sub> ] Betriebsbemessungsspannung	230-400 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	3L + N + PE L + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Steuerungstyp	Ohne
Farbe	Weiß (RAL 9003)

### Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Links
Montagemodus	Durch Clips
Montagehalterung	Sammelschiene
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste - Pg 21 - Schraubklemmenverbinder für 10 mm <sup>2</sup>
Breite	244 mm
Tiefe	75,5 mm
Höhe	75,5 mm
Produktgewicht	400 g
Normen	IEC 61439-6

### Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
----------------	---------------------------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8 cm
VPE 1 Breite	8 cm
VPE 1 Länge	28 cm
VPE 1 Gewicht	494 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm

VPE 2 Gewicht	8,691 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	120
VPE 3 Höhe	75 cm
VPE 3 Breite	60 cm
VPE 3 Länge	80 cm
VPE 3 Gewicht	79,528 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>
Kreislaufwirtschafts-Profil	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.
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

## Vertragliche Gewährleistung

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