



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Kurzbezeichnung des Geräts	KBA
Produktkompatibilität	Canalis KBA busbar trunking 25...40 A
Angebotstyp	Classic Control system
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I _e	40 A 25 A
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230-400 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	3L + N + PE L + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Steuerungstyp	Kommuniziert
Kommunikationsprotokoll	DALI
Farbe	Weiß (RAL 9003)

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Links
Montagemodus	Durch Schrauben
Montagehalterung	Sammelschiene
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste - Pg 21 - Schraubklemmenverbinder für 10 mm ²
Breite	300 mm
Tiefe	75,5 mm
Höhe	78,5 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	7,5 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	37 cm
VPE 1 Gewicht	450 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	7 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	63 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
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.
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

Vertragliche Gewährleistung

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