



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Kurzbezeichnung des Geräts	KBA
Produktkompatibilität	Canalis KBA busbar trunking 25 A
Angebotstyp	Classic Control system
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I _e	25 A
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230-400 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	3-Ph + 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 16 - Schraubklemmenverbinder für 4 mm ²
Breite	273 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	57 mm
Produktgewicht	200 g
Normen	IEC 61439-6

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	5,5 cm
VPE 1 Länge	29,0 cm
VPE 1 Gewicht	216,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	24
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	5,8 kg

VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	192
VPE 3 Höhe	75 cm
VPE 3 Breite	60 cm
VPE 3 Länge	80 cm
VPE 3 Gewicht	54 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
----------	-----------