



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KN
Kurzbezeichnung des Geräts	KNA
Produktkompatibilität	Canalis KNA busbar trunking 40...63 A
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I _e	63 A
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230-500 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	0E+ N + PE L + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Steuerungstyp	Ohne
Farbe	Weiß (RAL 9001)

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Links Rechts
Montagemodus	Durch Clips
Montagehalterung	Sammelschiene
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste für 16 mm ² flexibel Klemmenleiste für 25 mm ² fest
Breite	265 mm
Tiefe	71 mm
Höhe	92 mm
Produktgewicht	580 g
Normen	IEC 61439-6

Montage

Schutzart (IP)	IP55 conforming to IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 conforming to IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,000 cm
VPE 1 Breite	11,000 cm
VPE 1 Länge	29,900 cm
VPE 1 Gewicht	650,000 g
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	36
VPE 2 Höhe	37,400 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm

VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	29,818 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

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------