



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Produktkompatibilität	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Angebotstyp	Classic Steighauptleitungen
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I _e	100 A
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230-690 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	3-Ph + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Steuerungstyp	Ohne
Farbe	Weiß (RAL 9001)

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Rechts Links
Montagemodus	Durch Schrauben
Montagehalterung	Sammelschiene
Gehäusematerial	Kunststoff
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste für 16 mm ² flexibel Klemmenleiste für 16 mm ² fest
Breite	390 mm
Tiefe	112 mm
Höhe	212 mm
Produktgewicht	1,8 kg
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,500 cm
VPE 1 Breite	22,000 cm
VPE 1 Länge	39,000 cm
VPE 1 Gewicht	2,015 kg
VPE 2 Art	P06

VPE 2 Menge	30
VPE 2 Höhe	89,500 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	66,565 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
----------	-----------