



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Produktkompatibilität	Canalis KSA busbar trunking 400 A
Angebotstyp	Classic
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Stangenmaterial	Aluminium
Nennbetriebsstrom I _e	400 A
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230-690 V
Anzahl Kreise	1
Sammelschienenbündelpolarität	3L + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Steuerungstyp	Ohne
Farbe	Weiß (RAL 9001)

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Zentral
Montagemodus	Durch Schrauben
Montagehalterung	Sammelschiene
Gehäusematerial	Metall
Anschlüsse - Klemmen	Öse für 240 mm ² flexibel Öse für 240 mm ² fest
Breite	688 mm
Tiefe	213,5 mm
Höhe	476 mm
Produktgewicht	16,4 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	32,0 cm
VPE 1 Breite	52,6 cm
VPE 1 Länge	78,0 cm
VPE 1 Gewicht	19,0 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	79,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm

VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	44,4 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
----------	-----------