



Hauptmerkmale

Produktserie	Canalis
Produktname	KN
Produkt oder Komponententyp	Winkelstück
Beschr. d. Sammelschiene	Flexibles Winkelstück
Produktkompatibilität	KN
Richtungsänderungstyp	2 Abmessungen
Nennbetriebsstrom I _e	160 A bei 35 °C

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Geringe Energieverteilung
Thermische Belastungsgrenze	8000 kA ² .s
Maximales abgestrahltes Magnetfeld	186 pT
Betriebsbemessungsspannung U _e	230-500 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U _{imp}	6 kV
Nennisolationsspannung U _i	500 V
Nennkurzzeitstrom I _{cw}	2,8 kA
I _{pk} -Nennstoßstrom	20 kA
THDI	0...15 % 160 A 15...33 % 130 A 33...100 % 100 A
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betätigungsart	Ohne
Anzahl Kreise	1
Montagevariante	Mit Schrauben
Normen	IEC 61439-6 IEC 60439-2
Öffnungswinkel	80...180 °
Länge	355 mm
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Produktgewicht	1,5 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP55entsprichtIEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...35 °C ohneLeistungsreduzierung

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,08 kg
Höhe VPE1	4 cm
Breite VPE1	11 cm
Länge VPE1	54,4 cm
Verpackungstyp VPE2	P06

Inhaltsmenge VPE2	4
Gewicht VPE2	10,72 kg
Höhe VPE2	32 cm
Breite VPE2	60 cm
Länge VPE2	80 cm
Verpackungstyp VPE3	PAL
Inhaltsmenge VPE3	48
Gewicht VPE3	66 kg
Höhe VPE3	62 cm
Breite VPE3	62 cm
Länge VPE3	92 cm

Offer Sustainability

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
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

Contractual warranty

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