



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Angebotstyp	Erweitert
Produkt- oder Komponententyp	Z-Winkelstück
Beschreibung der Sammelschiene	Standard auf Maßanfertigung (nur eine Seite)
Produktkompatibilität	Canalis KSA Stromschienenverteiler 500...1000 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Conductors material	Aluminium
Polarität des Sammelschienenverters	3L + N + PE
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	630 A bei 35 °C
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 - 690 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Öffnungswinkel	90 °
Richtungsänderungstyp	Richtung 1: hochkant zu links - neutral zu nach oben Richtung 2: hochkant zu rechts - neutral zu rechts
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Maßanfertigung
Länge	290 Mm für die Seite A 200...800 Mm für die Seite B 290 mm für die Seite C

Zusatzmerkmale

Breite	113 mm
Tiefe	146 mm
Montageort	Auf Kabelkanälen
Elektrische Verbindung	Geschmierter Gleitkontakt
Montagemodus	Durch Schrauben
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Montage

Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262
----------------	---------------------------

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja

Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
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.