



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Angebotstyp	Fehlende Verknüpfung
Produkt- oder Komponententyp	Winkelstück
Beschreibung der Sammelschiene	Feuersperre auf Maßanfertigung (nur eine Seite)
Produktkompatibilität	Canalis KSA Stromschienenverteiler 400 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Stangenmaterial	Aluminium
Polarität des Sammelschienenverters	3L + N + PE
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	400 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 aufwärts - neutral zu links
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Maßanfertigung

Zusatzmerkmale

Länge	250...750 Mm für die Seite A 250...750 Mm für die Seite B 700...1200 mm für die Seite mit Brandbarriere
Breite	54 mm
Höhe	146 mm
Montageort	Auf Kabelkanälen
Montageposition	Jede Position
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
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.