



### 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 500...1000 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Stangenmaterial	Aluminium
Polarität des Sammelschienenverters	3L + N + PE
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	1000 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 rechts - neutral zu links Richtung 2: hochkant zu links - neutral zu rechts
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Maßanfertigung

### Zusatzmerkmale

Länge	290...800 Mm für die Seite A 290...800 Mm für die Seite B 700...1200 mm für die Seite mit Brandbarriere
Breite	113 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
----------------	---------------------------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
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.