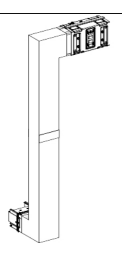
KSA1000DMBK41F

KSA Mehrfachrichtungsänderung, 1000A, abwärts rechts, Brandschott





Hauptmerkmale

•	
Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Angebotstyp	Advanced
Produkt- oder Komponententyp	Mehrwege-Winkelstück
Beschr. d. Sammelschiene	Feuersperre auf Sonderanfertigung (nur eine Seite)
Produktkompatibilität	Canalis KSA busbar trunking 5001000 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Conductors material	Aluminium
Sammelschienenbündelpola	nôtlät+ N + PE
Nennbetriebsstrom le	1000 A bei 35 °C
Schutzart (IP)	IP55 conforming to IEC 60529
[Ue] Betriebsbemessungsspannu	230-690 V ing
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Öffnungswinkel	90 °
Richtungsänderungstyp	Richtung 1: hochkant zu abwärts - Richtung 2: Flach zu rechts -
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Sonderanfertigung
Länge	290 Mm A 7001200 Mm B 290 mm C

Zusatzmerkmale

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

Montage

Schutzart (IK)	IK08 conforming to IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	84,5 cm	
VPE 1 Breite	94,0 cm	
VPE 1 Länge	86,9 cm	
VPE 1 Gewicht	25,0 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform	
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.	

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------