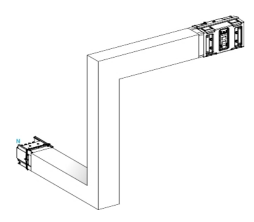
KSA1000DMBK43A

Angolare multiplio 1000A a misura





Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Tipo di offerta	Advanced
Tipo prodotto	Angolo multiplo
Descrizione condotto sbarre	Standard su a misura (per side)
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 5001000 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Alluminio
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [le]	1000 A a 35 °C
Grado di protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230690 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Angolo di funzionamento	90 °
Tipo di cambio di direzione	Direzione 1: curva a downward - Direzione 2: piatto a destra -
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo di dimensione	A misura
Lunghezza	290800 Mm A 200800 Mm B 290800 mm C

Caratteristiche tecniche

Larghezza	113 mm	
Profondità	146 mm	
Installazione	Sul condotto	
Installazione	Con viti	
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole	
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6	

Ambiente

Grado di protezione IK	IK08 conforming to CEI 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	86,6 cm	
Confezione 1: larghezza	71,6 cm	
Confezione 1: profondità	84,5 cm	
Confezione 1: peso	20,5 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	™ Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi