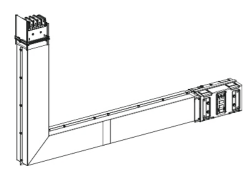
KSC800DLE4CF

Elbow, Canalis KSC800, copper, 800A, sides A/B made to measure, 1 fire barrier, to go upward, 3L+N+PE, 3L+PE, RAL9001





Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSC
Tipo di offerta	Standard
Tipo prodotto	Gomito
Descrizione condotto sbarre	Barriera antincendio su a misura (only one side)
Compatibilità prodotto	Canalis KSC busbar trunking 630800 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Rame
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE 3L + PE
Corrente nominale di impiego [le]	800 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 in su -
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo di dimensione	A misura

Caratteristiche tecniche

Odrationotiono toomono	
Lunghezza	290785 Mm A 290785 mm B
Larghezza	119 mm
Altezza	146 mm
Installazione	Sul condotto
Installazione	Qualunque posizione
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole
Installazione	Con viti
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	13 cm	
Confezione 1: larghezza	98,4 cm	
Confezione 1: profondità	86,9 cm	
Confezione 1: peso	49 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità ^d EU RoHS Dichiarazione
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Sì
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.