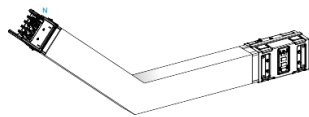


Scheda dati

Specifiche

Angolare verticale pe interno 4 poli 630A a misura angolare



KSA630DLE43B

Prezzo: 3.484,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Nome Dispositivo	KSA
Tipo Di Offerta	Advanced
Tipo Prodotto	Gomito
descrizione condotto sbarre	Standard su a misura (per side)
compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Alluminio
polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	630 A a 35 °C
Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Tensione nominale di esercizio [ue]	230...690 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Angolo Di Funzionamento	95...175 °
tipo di cambio di direzione	direzione 1: curva a in su - neutro a sinistra
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo Di Dimensione	A misura

Caratteristiche tecniche

lunghezza	290...800 mm A 290...800 mm B
Larghezza	113 mm
Altezza	146 mm
Installazione	Sul condotto
Posizione Di Montaggio	Qualunque posizione
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole
Installazione	Con viti
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aCEI 62262
------------------------	--------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,0 cm
Confezione 1: larghezza	86,6 cm
Confezione 1: profondità	86,6 cm
Peso imballo (Kg)	19,0 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----




Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.



[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

<div> Materiali e imballaggio</div>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	<div> Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.</div>