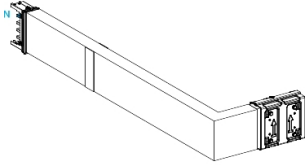


Scheda dati

Specifiche

Angolare orizzontale 4 poli 400A a misura taglia fuoco a destra



KSA400DLR41F

Prezzo: 2.856,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Nome Dispositivo	KSA
Tipo Di Offerta	Advanced
Tipo Prodotto	Gornito
descrizione condotto sbarre	Barriera antincendio su a misura (only one side)
compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 400 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Alluminio
polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	400 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	90 °
tipo di cambio di direzione	direzione 1: curva a destra - neutro a su
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo Di Dimensione	A misura

Caratteristiche tecniche

lunghezza	200 mm A 700...1200 mm B
Larghezza	54 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

Grado Di Protezione Ik

IK08 conforme aCEI 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	16,7 cm
Confezione 1: larghezza	72,6 cm
Confezione 1: profondità	93,1 cm
Peso imballo (Kg)	17,0 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](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

Sì

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto privo di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

No

Etichetta RAEE



Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.