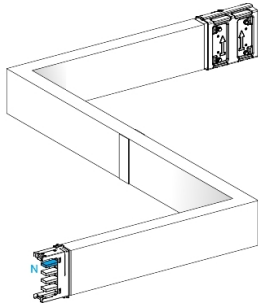


Scheda dati

Specifiche



Zeta orizzontale a destra 4 poli 250A taglia fuoco

KSA250DZCG43F

Prezzo: 3.325,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Nome Dispositivo	KSA
Tipo Di Offerta	Advanced
Tipo Prodotto	Gomito a zeta
descrizione condotto sbarre	Barriera antincendio su a misura (only one side)
compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Alluminio
polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	250 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 sinistra - neutro a su direzione 2: curva a destra - neutro a su
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo Di Dimensione	A misura
lunghezza	200...750 mm A 200...750 mm B 200...750 mm C 700...1200 mm with fire barrier

Caratteristiche tecniche

Larghezza	54 mm
Profondità	146 mm
Installazione	Sul condotto
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	86,4 cm
Confezione 1: profondità	139,0 cm
Peso imballo (Kg)	21,0 kg

Garanzia contrattuale

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

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

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

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.