

Scheda dati

Specifiche

Canalis - Lunghezza flessibile - 40 A - 0,5 m - Bianco



KBA40DF405W

Prezzo: 187,25 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KBA
Tipo Di Offerta	Classic Control system
Tipo Prodotto	Flexible element
descrizione condotto sbarre	Elemento flessibile
Applicazione	Illuminazione Spine di derivazione
tipo di cambio di direzione	3 dimensioni
Corrente nominale di impiego [Ie]	40 A a 35 °C 25 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	230...400 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
numero di circuiti	1
polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Tipo di controllo	Comunicazione
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Installazione	Con clip
limite stress termico	900 kA ² s
Maximum radiated magnetic field	2 pT
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]	0,94 kA
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	9,6 kA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
lunghezza	0,5 m
Profondità	30 mm
Altezza	46 mm

Peso Netto	50 g
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK06 conforme aCEI 62262
Temperatura Ambiente	0...35 °C senza riduzione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	6,000 cm
Confezione 1: profondità	65,000 cm
Peso imballo (Kg)	750,000 g
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	36,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	69,000 cm
Confezione 2: peso	22,000 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	Non conforme
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto privo di alogenî
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.