

Scheda dati

Specifiche



Canalis - Unità alimentazione per KBA - 40 A - Montaggio a dx - Bianco

KBA40ABD4W

Prezzo: 81,30 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Dispositivo	KBA
compatibilità prodotto	Canalis KBA busbar trunking 25...40 A
Tipo Di Offerta	Classic Control system
Tipo Prodotto	Unità di alimentazione
MATERIALE BARRE	Alluminio
Corrente nominale di impiego [Ie]	40 A 25 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...400 V
numero di circuiti	1
polarità condotto sbarre	3L + N + PE L + N + PE
Tipo di protezione	Senza protezione
Tipo di controllo	Comunicazione
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura Fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Destra
Installazione	Con viti
Supporto Di Montaggio	Barra colletttrice
connessioni - morsetti	Morsettiera - Pg 21 - connettore a vite per 10 mm ²
Larghezza	320 mm
Profondità	75,5 mm
Altezza	78,5 mm
Peso Netto	500 g
Norme Di Riferimento	IEC 61439-6

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
------------------------	------------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm
Peso imballo (Kg)	688,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,046 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	64
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	53,500 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

No

[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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

