

Scheda dati

Specifiche



Condotto sbarre, Canalis, KBA, Alimentaz. per KBB - 40 A - montaggio centrale - Telecomando

KBA40ABT4TW

Prezzo: 386,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Dispositivo	KBA
compatibilità prodotto	Canalis KBA busbar trunking 25...40 A
Tipo Di Offerta	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 KNX
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura Fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Centrale
Installazione	Con clip
Supporto Di Montaggio	Barra collettiva
connessioni - morsetti	Morsettiera - Pg 21 - connettore a vite per 6...10 mm ²
Larghezza	562 mm
Profondità	75,5 mm
Altezza	75,5 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	9,0 cm
Confezione 1: larghezza	21,5 cm
Confezione 1: profondità	61,0 cm
Peso imballo (Kg)	2,708 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	40,5 cm
Confezione 2: larghezza	60,0 cm
Confezione 2: profondità	80,0 cm
Confezione 2: peso	29,0 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

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.