

Scheda dati

Specifiche



Condotto sbarre, Canalis, KBB, Alimentazione KBB - 40 A - centrale - 2 circ. - Telecomando

KBB40ABT44W

Prezzo: 506,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Dispositivo	KBB
compatibilità prodotto	Canalis KBB 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	2
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	Centrale
Installazione	Con clip
Supporto Di Montaggio	Barra collettrice
connessioni - morsetti	Morsettiera - Pg 21 - connettore a vite per 6...10 mm ²
Larghezza	244 mm
Profondità	103,5 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	22,0 cm
Confezione 1: profondità	64,0 cm
Peso imballo (Kg)	3,25 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	80,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	80,0 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	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
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.