

Scheda dati

Specifiche



Canalis - Alimentazione KBB - 40 A - centrale - Telecomando - Bianco

KBB40ABT4W

Prezzo: 329,50 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Dispositivo	KBB
compatibilità prodotto	Canalis KBB busbar trunking 25...40 A
Tipo Di Offerta	Classic
Tipo Prodotto	Unità di alimentazione
MATERIALE BARRE	Alluminio
Corrente nominale di impiego [Ie]	40 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	Senza
Colore	Bianco (RAL 9003)

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura Fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Centrale
Installazione	Con clip
Supporto Di Montaggio	Barra collettore
connessioni - morsetti	Morsettiera - Pg 21 - connettore a vite per 10 mm ²
Larghezza	244 mm
Profondità	75,5 mm
Altezza	75,5 mm
Peso Netto	400 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	64,0 cm
Confezione 1: profondità	22,0 cm
Peso imballo (Kg)	2,95 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	77,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	73,4 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

Si

Imballaggio senza plastica

No

[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.