

Scheda dati

Specifiche

Canalis - Alimentazione per KBA - 25 A - montaggio sx - Bianco



KBA25ABG4W

Prezzo: 59,20 EUR

Presentazione

| | |
|---|----------------------------------|
| Gamma Prodotto | Canalis |
| Nome Dispositivo | KBA |
| compatibilità prodotto | Canalis KBA busbar trunking 25 A |
| Tipo Di Offerta | Classic Control system |
| Tipo Prodotto | Unità di alimentazione |
| MATERIALE BARRE | Alluminio |
| Corrente nominale di impiego [Ie] | 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 | Sinistra |
| Installazione | Con viti |
| Supporto Di Montaggio | Barra colletttrice |
| connessioni - morsetti | Morsettiera - Pg 16 - connettore a vite per 4 mm ² |
| Larghezza | 273 mm |
| Profondità | 57 mm |
| Altezza | 57 mm |
| Peso Netto | 200 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 | 5,500 cm |
| Confezione 1: larghezza | 5,500 cm |
| Confezione 1: profondità | 29,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 224,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 24 |
| Confezione 2: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso | 5,984 kg |
| Unità di misura confezione 3 | P06 |
| Numero di unità per confezione 3 | 192 |
| Confezione 3: altezza | 75,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 60,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 80,000 cm |
| Confezione 3: peso | 52,584 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

