

# Scheda dati

Specifiche

## Canalis - Elemento rettilineo - 25 A - 3 m - Bianco - L + N + PE



KBA25ED2303W

**Prezzo: 91,45 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Dispositivo	KBA
Tipo Di Offerta	Classic
Tipo Prodotto	Lunghezza dritta
descrizione condotto sbarre	Elemento di trasporto
Applicazione	Spine di derivazione Illuminazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	25 A a 35 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...400 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
polarità condotto sbarre	L + N + PE
numero di circuiti	1
numero uscite di derivazione	3
Tipo di controllo	Senza
Installazione	Con clip

### Caratteristiche tecniche

Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]	0,44 kA
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	4,4 kA
limite stress termico	195 kA <sup>2</sup> s
Maximum radiated magnetic field	2 pT
THDI	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Maximum voltage drop	<0,72 V con fattore di potenza = 1 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,67 V con fattore di potenza = 0,9 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,61 V con fattore di potenza = 0,8 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,54 V con fattore di potenza = 0,7 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m
Norme Di Riferimento	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 61439-1
Larghezza	30 mm
Altezza	46 mm

lunghezza	3 m
Colore	Bianco (RAL 9003)
Peso Netto	2,4 kg

## Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI EN 60529
Grado Di Protezione Ik	IK06 conforme aEN/IEC 62262
Temperatura ambiente di funzionamento	0...35 °C (100% di In) 35...40 °C (96% di In) 40...45 °C (93 % di In) 45...50 °C (89% di In) 50...55 °C (85 % di In)

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	3,2 cm
Confezione 1: profondità	314 cm
Peso imballo (Kg)	3 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	10,5 cm
Confezione 2: larghezza	10,5 cm
Confezione 2: profondità	318 cm
Confezione 2: peso	18 kg
Unità di misura confezione 3	PAL
Numero di unità per confezione 3	144
Confezione 3: altezza	52,5 cm
Confezione 3: larghezza	64 cm
Confezione 3: profondità	320 cm
Confezione 3: peso	452 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](#) >

### Use Better

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
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.