

# Scheda dati

Specifiche



## Canalis - Alimentazione sx protetta 3L+N+PE 1000 A

KSA1000ABGD4

**Prezzo: 8.134,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Nome Prodotto	KS
Nome Dispositivo	KSA
compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Tipo Di Offerta	Advanced
Tipo Prodotto	Unità di alimentazione
MATERIALE BARRE	Alluminio
Corrente nominale di impiego [Ie]	1000 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	230...690 V
numero di circuiti	1
polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Tipo di protezione	Protezione interruttore automatico
Tipo di controllo	Manovra rotativa
Colore	Bianco (RAL 9001)

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Sinistra
Supporto Di Montaggio	Barra collettrice
materiale del corpo	Metallo
connessioni - morsetti	Cavo con attacco Sbarre
Larghezza	1229 mm
Profondità	470 mm
Altezza	457 mm
Peso Netto	54 kg
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aCEI 62262

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	47,900 cm
Confezione 1: larghezza	50,000 cm
Confezione 1: profondità	123,000 cm
Peso imballo (Kg)	59,860 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	Si
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
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.