

# Scheda dati

Specifiche



## Canalis -Unità di derivazione per fus DIN - Diazed E33 - 50 A con isolatore

KNB50SD4

**Prezzo: 346,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Compatibilità Gamma	Canalis KN elemento rettilineo
Tipo Prodotto	Unità di derivazione
busbar trunking compatibility	Canalis KN busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	50 A a 35 °C
protection type	fuse isolator: Diazed fusibileE33 conforme a DIN
Attrezzature fornite	Fuse Da ordinare separatamente
modo di montaggio	Innesto con polarità fissa
polarità unità di derivazione	3L+PE 3L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione
Tensione nominale di impiego [Ue]	230...500 V a seconda del dispositivo di protezione
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4,6 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
collegamento elettrico	Terminale clampaggio cavi - ISO50 16 mm <sup>2</sup> flessibile Terminale clampaggio cavi - ISO50 16 mm <sup>2</sup> rigido
door/cover opening side	Destra
unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante apertura della porta
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Larghezza	344 mm
Profondità	101 mm
depth (door open)	432,5 mm
Altezza	165 mm
Peso Netto	1,5 kg

### 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	13,700 cm
Confezione 1: larghezza	16,600 cm
Confezione 1: profondità	34,600 cm
Peso imballo (Kg)	2,149 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	52
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	121,000 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
<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.