

# Scheda dati

Specifiche



## Cavo CANopen UL/IEC332-2 - 50 m

TSXCANCB50

**Prezzo: 210,50 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	CANopen
Tipo di bus	CANopen
Tipo Prodotto	CANopen cable
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Cavo di collegamento
Accessorio / Parte Separata	Bus CANopen
Lunghezza cavo	50 m

### Caratteristiche tecniche

Marcatura	CE
Peso Netto	3,58 kg

### Ambiente

Certificazioni Prodotto	UL
Grado Di Protezione IP	IP20

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	22,500 cm
Confezione 1: larghezza	35,000 cm
Confezione 1: profondità	35,000 cm
Peso imballo (Kg)	5,003 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	24
Confezione 2: altezza	104,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	128,110 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

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Ritiro del prodotto

Si