

# Scheda dati

Specifiche



## Cavo CANopen UL/IEC332-2 - 100 m

TSXCANCB100

**Prezzo: 405,50 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	100 m

### Caratteristiche tecniche

Marcatura	CE
Peso Netto	7,84 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)	8,533 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	220,608 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 >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----