

# Scheda dati

Specifiche



## Cavo di collegamento diretto - L = 2,5 m - 1 Micro-logix 1000 - DF1

XBTZ9733

**Prezzo: 122,74 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XBT
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Cavo di collegamento
Accessorio / parte separata	Cavo di connessione diretto
Accessorio / Parte Separata	Terminale XBT Pannello touch screen (piccolo)
lunghezza cavo	2,5 m

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	XBTTRT511 XBTTRT500
Compatibilità Gamma	Harmony STO & STU Harmony HMI GTO Allen-Bradley Micro Logix
Collegamento elettrico	1 connettore Micro-logix 1000
Protocollo di comunicazione delle porte	DF1
Interfaccia	RS232

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2 cm
Confezione 1: larghezza	20 cm
Confezione 1: profondità	20 cm
Peso imballo (Kg)	97 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	40 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	6,05 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)
Numero SCIP	69107a2b-eec5-4280-8fc1-e988a903c9a2
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

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.