

Scheda dati

Specifiche



Cavo di connessione seriale, RS 232 for data terminal equipment, 3 m

TCSMCN3M4F3C2

Prezzo: 129,70 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Controllori programmabili Modicon M340
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Connecting cable cordset for data terminal equipment
Accessorio / Parte Separata	Terminale dati
Compatibilità Gamma	Modicon M340 Twido
lunghezza cavo	3 m

Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	1 connettore RJ45 1 connettore SUB-D 9
Interfaccia	RS232
Peso Netto	0,15 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	15,600 cm
Confezione 1: profondità	15,700 cm
Peso imballo (Kg)	155,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,900 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici



Environmental Data

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	Sì
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	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì