

Scheda dati

Specifiche



Cavo di connessione per PC USB o terminale - Per processore M340 - 1,8 m

BMXXCAUSBH018

Prezzo: 194,40 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Controllori programmabili Modicon M340 Modicon M262
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Porta terminale / set cavi USB
Accessorio / parte separata	3,4" small touch screen panel 3,5" small touch screen panel
Accessorio / Parte Separata	Terminale grafico XBTGT, XBTGK, XBTGTW Terminale PC
Compatibilità Gamma	Harmony GTO Modicon M262
lunghezza cavo	1,8 m

Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	1 connettore USB tipo A 1 connettore mini B USB (processore M340)
Peso Netto	0,065 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,5 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	16,5 cm
Peso imballo (Kg)	53,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	200
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	11,349 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](#) >

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