

# Scheda dati

Specifiche

## Set cablaggio - connettore 40 vie - 2 conn. HE10 - Per M340 I/O - 5 m



BMXFCC503

**Prezzo: 186,95 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon X80
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Set cavi precablati
Accessorio / parte separata	Cavo precablati per base ABE7
Accessorio / Parte Separata	Per modulo I/O con connettore 40 vie
Numero di cavi	2
Collegamento elettrico	1 connettore 40 vie 2 connettori HE10
lunghezza cavo	5 m

### Caratteristiche tecniche

Numero Totale Di Fili	40
sezione filo	0,324 mm <sup>2</sup>
Peso Netto	1,53 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	24,000 cm
Confezione 1: profondità	26,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,456 kg
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,628 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm

---

Confezione 3: peso 82,548 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
---------------------	----