

# Scheda dati

Specifiche

## Cavo encoder per motore BSH040 15m RJ45



VW3M8100R150

Prezzo: 240,00 EUR

### Presentazione

Gamma Prodotto	Lexium 32
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Cavo encoder
Tipo Prodotto	Cavo encoder
Accessorio / Parte Separata	Da servomotore a servozionamento
Composizione cavi	3 x (2 x 0,14 mm²) + (2 x 0,34 mm²)

### Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	1 connettore ytech 12 pin(s) 1 connettore RJ45 10 pin(s)
Compatibilità Gamma	Lexium 32
lunghezza cavo	15 m

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	37,000 cm
Confezione 1: profondità	37,000 cm
Peso imballo (Kg)	974,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	6,494 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	24
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	37,976 kg

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

# 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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	In corso di indagine
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	Si