

Scheda dati

Specifiche



Cavo per conn. seriale Modbus - 1 x RJ45 e cavi all'altra estremità - Cavo 3 m

VW3A8306D30

Prezzo: 11,11 EUR

Presentazione

Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Cavo di collegamento
Accessorio / parte separata	Cavo per collegamento seriale Modbus
Accessorio / Parte Separata	Rete Ethernet Terminale XBTGT Linea seriale bus Modbus Unità soft stop (arresto dolce) Terminale di programmazione PC Twido
Compatibilità Gamma	TeSys U Armonia XBT Twido Advantys OTB Lexium SD3 Altistart Altivar
lunghezza cavo	3 m
Collegamento elettrico	1 connettore maschio RJ45 Estremità libera

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,15 kg
------------	---------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	13,000 cm
Peso imballo (Kg)	107,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,750 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	320

Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	47,484 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
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
---------------------	----