

Scheda dati

Specifiche



Cavo di accensione Modbus Plus, per scatola di giunzione, 450m

490NAA27104

Prezzo: 3.369,00 EUR

Presentazione

Accessorio / parte separata	Cavo per segmento di distribuzione Modbus Plus
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Cavo di collegamento
Accessorio / Parte Separata	Accessori di connessione
Compatibilità Del Prodotto	990NAD23000 990NAD23010
Accessorio / Parte Separata	Scatola di giunzione Modbus Plus
Compatibilità Gamma	Piattaforma di automazione Modicon Premium Magelis XBT Controllo movimento Lexium 15 Piattaforma di automazione Modicon Momentum Piattaforma di automazione Modicon Quantum
lunghezza cavo	450 m

Caratteristiche tecniche

Tipo di cavi	Doppino schermato
Protocollo di comunicazione	Modbus Plus
Collegamento elettrico	Estremità cavo volante
Peso Netto	30 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	31,0 cm
Confezione 1: larghezza	38,5 cm
Confezione 1: profondità	38,5 cm
Peso imballo (Kg)	30,0 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 >

<div> Impronta ambientale</div>	
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
<div>Use Better</div>	
<div> Materiali e imballaggio</div>	
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
<div>Use Again</div>	
<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Ritiro del prodotto	Sì