# TSXSCMCN025

Cavo schermato per realizzare isole remotate con XPSMCM - 25 m



## **Principale**

Gamma prodotto	Preventa Sicurezza automazione	
Tipo di accessori	Cavo di collegamento	
Categoria accessori	Accessorio di cablaggio	
Accessori / destinazione elementiModulo di espansione per comunicazione sicura		

# Complementare

Compatibilità prodotto	XPSMCMCO0000S	
Lunghezza cavo	25 m	
Collegamento elettrico	Connettori volanti	
Calibro AWG	AWG 24	
Materiale di isolam cavo	PE (polietilene)	
Tipo di cavi	Doppino cavo : bianco/blu Doppino cavo : arancione/bianco	
Tipo schermatura cavo	S/FTP	
Tensione nominale di esercizio [Ue]	300 Vrms	
Corrente ammessa	<= 2,1 A	
Capacità cavo	0.10478 nF (between two conductors) 0.1886 nF (between conductor and shield)	
Attenuazione	1,97 dB	
Velocità di propagazione nominale	66 %	
Ritardo asimmetrico	1,54 ns	
Resistenza di isolamento	24 MOhm a nominal conductor DC resistance 2.2 MOhm a nominal outer shield DC resistance	
Peso prodotto	2,3 kg	

#### **Ambiente**

tomporatura ambiento di funzionamento	-2080°C	
temperatura ambiente di funzionamento	-2080°G	

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	o sostenibilità offerta Prodotto non Green Premium	
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1510 - dichiarazione di conformità Schneider Electric	
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti	