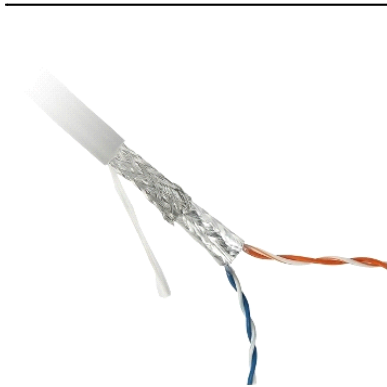


## TSXSCMCN050

Cavo schermato per realizzare isole remotate con XPSMCM - 50 m



### Principale

Gamma prodotto	Preventa Sicurezza automazione
Tipo di accessori	Cavo di collegamento
Categoria accessori	Accessorio di cablaggio
Accessori / destinazione elementi	Modulo di espansione per comunicazione sicura RS485

### Complementare

Compatibilità prodotto	XPSMCMCO0000S...
Lunghezza cavo	50 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	$\leq 2,1$ A
Capacità cavo	0.2096 nF (between two conductors) 0.3772 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	4,6 kg

### Ambiente

temperatura ambiente di funzionamento	-20...80°C
---------------------------------------	------------

### Sostenibilità dell'offerta

Stato 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