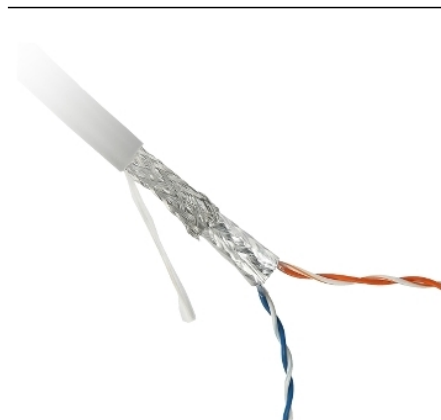


Fiche produit

Caractéristiques

TSXSCMCN010

Preventa - Rs485 cable communication 10 metres



Principales

Gamme de produits	Automatisme de sécurité Preventa
Type d'accessoires / pièces séparées	Câble de raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de câblage
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Module d'extension de transmission sécurisé RS485

Complémentaires

Accessoires associés	XPSMCMCO0000S...
Longueur de câble	10 m
Raccordement électrique	Câbles volants
Jauge AWG	AWG 24
Isolement	PE (polyéthylène)
Type de câble	Paire torsadée câble: blanc/bleu Paire torsadée câble: orange/blanc
Type de blindage du câble	S/FTP
Tension assignée de service (Us)	300 Vrms
Courant admissible	2,1 A
Capacité du câble	0,0419 nF (entre deux conducteurs) 0,07544 nF (entre le conducteur et le blindage)
Affaiblissement	1,97 dB
Vitesse nominale de propagation (NVP)	66 %
Écart de retard	1,54 ns
Résistance d'isolement	24 MOhm résistance nominale CC du conducteur 2,2 Mohm résistance nominal CC du blindage externe
Poids du produit	0,92 kg

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-20...80 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	692,9 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	21 cm
Longueur de l'emballage 1	21 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------