



Principal

Gamme de produits	Automatisme de sécurité Preventa
Type d'accessoire / élément séparé	Câble de raccordement
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire de câblage
Destination d'accessoire/ élément séparé	Module d'extension de transmission sécurisé RS485

Complémentaire

Accessoires associés	XPSMCMCO0000S...
Longueur de câble	10 m
Raccordement électrique	Câbles volants
Jauge AWG	AWG 24
Matière de l'isolant du câble	PE (polyéthylène)
Type de câble	Paire torsadée câble: blanc/bleu Paire torsadée câble: orange/blanc
Type de blindage du câble	S/FTP
[Ue] tension assignée d'emploi	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 %
Delay skew	1,54 ns
Résistance d'isolement	24 M Ω résistance nominale CC du conducteur 2.2 M Ω résistance nominal CC du blindage externe
Poids	0,92 kg

Environnement

Température 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

Offre de la durabilité

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 Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)