Produktdatenblatt Technische Daten

TSXSCMCN025

Geschirmtes RS485 Kabel zur Verbindung von dezentralen XPSMCM, Länge 25m

EAN Code: 3606480795923



Hauptmerkmale

Produktserie	Preventa Sicherheitstechnik
Zubehör-/Teiletyp	Verbindungsleitung
Zubehör-/Teilekategorie	Verkabelungszubehör
Nebenziel	RS485 Erweiterungsmodul für sichere Kommunikation

Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	XPSMCMCO0000S	
Kabellänge	25 m	
Elektrische Verbindung	Lose Leiter	
AWG Messgerät	AWG 24	
Kabelisolationsmaterial	PE (Polyethylen)	
Kabeltyp	Twisted Pair-Kabel Kabel: weiß/blau Twisted Pair-Kabel Kabel: orange/weiß	
Art der Kabelabschirmung	S/FTP	
Betriebsbemessungsspannung Ue	300 Veff	
Zulässiger Strom	2,1 A	
Leitungskapazität	0,10478 nF (zwischen zwei Leitern) 0,1886 nF (zwischen Leiter und Abschirmung)	
Abschwächung	1,97 dB	
Nennausbreitungsgeschwindigkeit	66 %	
Signallaufzeitverzögerung	1,54 ns	
Isolationswiderstand	24 MOhm DC-Nennwiderstand des Leiters 2,2 MOhm DC-Nennwiderstand der Außenabschirmung	
Produktgewicht	2,3 kg	

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2080 °C	

Nachhaltigkeit

Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	

EU-RoHS-Deklaration

Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 Monate
