

### Hauptmerkmale

Baureihe	Preventa Sicherheitstechnik
Zubehör / Teiletyp	Verbindungsleitung
Zubehör / Teilekategorie	Verkabelungszubehör
Zubehör / Zielkategorie	RS485 Erweiterungsmodul für sichere Kommunikation

### Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	XPSMCMCO0000S...
Kabellänge	50 m
Elektrische Verbindung	Lose Leiter
AWG-Messgerät	AWG 24
Kabelisolationsmaterial	PE (Polyethylen)
Kabeltyp	Verdrilltes Kabel Kabel: weiß/blau Verdrilltes Kabel Kabel: orange/weiß
Art der Kabelabschirmung	S/FTP
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	300&nbsp;Veff
Zulässiger Strom	2,1 A
Leitungskapazität	0,2096 nF (zwischen zwei Leitern) 0,3772 nF (zwischen Leiter und Abschirmung)
Abschwächung	1,97 dB
Ausbreitung der Nenngeschwindigkeit	66 %
Verzögerungsschräglage	1,54 ns
Isolierwiderstand	24 MOhm DC-Nennwiderstand des Leiters 2,2&nbsp;MOhm DC-Nennwiderstand der Außenabschirmung
Produktgewicht	4,6 kg




### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...80 °C
---------------------------------	-------------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,0 cm
VPE 1 Breite	29,0 cm
VPE 1 Länge	30,0 cm
VPE 1 Gewicht	3,438 kg

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------