# TCSMCN1F10

XG RFID Geschirmte Modbus Kabel, M12 Stecker, Ende m. freien Drähten, IP67, 10 m



#### Hauptmerkmale

Baureihe	Telemecanique Radio frequency identification XG	
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör	
Zubehör / Teiletyp	Verbindungsleitung	
Zubehör / Teilebezeichnung	Modbus geschirmter vorverdrahteter M12 Stecker	
Zubehör / Zielkategorie	Anzapfkasten Modbus/Uni-Telway-Netz	
Kabellänge	10 m	

#### Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	TCSAMT31FP TSXSCA50	
Elektrische Verbindung	1 Buchse M12 gerade Codierung A Blanke Drähte	
Farbe	Schwarz	
Produktgewicht	0,52 kg	

#### Montage

Schutzart (IP) IP67	
---------------------	--

#### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5,000 cm	
VPE 1 Breite	20,000 cm	
VPE 1 Länge	20,000 cm	
VPE 1 Gewicht	608,000 g	
VPE 2 Art	S02	
VPE 2 Menge	4	
VPE 2 Höhe	15 cm	
VPE 2 Breite	30 cm	
VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	2,750 kg	

#### Nachhaltigkeit

REACh-Deklaration	
Ja	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <sup>☑</sup> EU-RoHS- Deklaration	
Ja	
Ja	
₫Ja	

Garantie 18 months

# Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

# TCSMCN1F10

## Verdrahtungsplan

## Modbus-Verbindungen



Pinnr.		Signal
1	-	Ableitung (Modbus-SHLD)
2	Rot	+ 24 VDC
3	Schwarz	0 V/Modbus-GND
4	Weiß	D0
5	Blau	D1
Anschlussgehäuse		Schirmung