



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XG
Produkt oder Komponententyp	Anschlussdose
Kurzbezeichnung des Geräts	TCS
Anzahl von Kanälen	3
Kommunikationsprotokoll	Modbus Uni-Telway
Associated smart antenna	XGCS49 XGCS89
Elektrische Verbindung	1 Buchse M12 5-polig für Netzwerkausgang (Codierung A) 1 Stecker M12 4-polig für Stromversorgung (Codierung A) 1 Stecker M12 5-polig (Codierung A) 3 Buchsen M12 5-polig für XGCS-Stationen (Codierung A)
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC entspricht PELV

Zusatzmerkmale

Versorgungsspannungsgrenzen	19,2...29 V DC
Status-LED	Stromversorgung EIN: 1 LED (grün)
Beschriftung	CE
Produktgewicht	1,06 kg

Montage

Produktzertifizierungen	UL
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Relative Feuchtigkeit	30...95 %
Schutzart (IP)	IP65
EMV-Filter	EMV-Filter der Klasse B entspricht EN 55022 EMV-Filter, Level 3 entspricht IEC 61000

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
--------------------	--

Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------
