

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Radio frequency identification XG
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozó leágazódoboz
Készülék rövid neve	TCS
Csatornák száma	3
Kommunikációs port protokoll	Modbus 32-bites bővítmények Uni-Telway és/vagy Modbus TCP
Associated smart antenna	XGCS49 XGCS89
Villamos csatlakozás	1 szabad vég M12 5-lábú esetén NO (A kódolás) 1 csatlakozódugó M12 4-lábú esetén betáplálás (A kódolás) 1 csatlakozódugó M12 5-lábú (A kódolás) 3 csatlakozóhüvely M12 5-lábú esetén XGCS állomások (A kódolás)
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC elkülönítetlen megfelel Protective Extra Low Voltage

Kiegészítő jellemzők

Betáplálási feszültség korlátok	19,2...29 V DC elkülönítetlen
LED állapota	Táp bekapcsolva és tanulás: 1 LED (zöld)
Jelölés	CE
Nettó súly	1,06 kg


Környezet

Terméktanúsítványok	UL-Aex
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Relatív páratartalom	30...95 %
IP védettség fok	IP65
EMC szűrő	B osztályú EMC szűrő megfelel EN 55022-11 1. csoport 3-as szintű EMC szűrő megfelel IEC 61000-2-6

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,000 cm
1. csomag szélessége	16,600 cm
1. csomag hossza	23,000 cm
1. csomag súlya	830,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	7,532 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------