



Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Radio frequency identification XG
Tipo prodotto	Scatola di derivazione
Nome dispositivo	TCS
Numero di vie	3
Protocollo di comunicazione delle porte	Modbus Uni-Telway
Associated smart antenna	XGCS49 XGCS89
Collegamento elettrico	1 connettore femmina M12 5 pin per uscita rete (codifica A) 1 connettore maschio M12 4 pin per alimentazione (codifica A) 1 connettore maschio M12 5 pin (codifica A) 3 connettori femmina M12 5 pin per stazioni XGCS (codifica A)
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CC conforme a PELV (Protective Extra Low Voltage)

Caratteristiche tecniche

Limiti della tensione di alimentazione	19,2...29 V CC
LED di stato	Alimentazione attiva: 1 LED (verde)
Marking	CE
Peso prodotto	1,06 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	UL
Temperatura ambiente	-25...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C
Umidità relativa	30...95 %
Grado di protezione IP	IP65
Filtro EMC	Filtro EMC classe B conforme a EN 55022 Filtro EMC livello 3 conforme a IEC 61000

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,0 cm
Confezione 1: larghezza	16,6 cm
Confezione 1: profondità	23,0 cm
Confezione 1: peso	830,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	7,532 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Informazioni esenzioni RoHS	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------