



XGSD6204316 nu a fost înlocuit. V# rug#m s# contacta#i
Serviciul de asisten## pentru clien# pentru mai multe informa#ii.

❗ Produc#ie întrerupt#

Principale

Gama de produse Inductel

Suplimentare

Station type	With separate head
[Us] tensiune de alimentare nominala	24 V c.c.
Curentul consumat	< 200 mA
Protocol port de comunicare	Modbus Uni-Telway
Gateway de comunicatie	Uni-Te/Modbus
Suport pentru port de comunicatie	RS485
Tip memorie	EEPROM
Compatibilitate produs	Read/write tag (XGS B1..) Read/write tag (XGS B2..) Read/write tag (XGS B3..) Read/write tag (XGS B6444034)
Greutate produs	0,36 kg
Riplu rezidual	<= 4 V
Limitele tensiunii de alimentare	21...28 V c.c.
Rata de transmisie	300...19200 bauds

Mediu

Temperatura de depozitare	-40...85 °C
Grad de protectie IP	IP67
Standarde	IEC 60801-2 IEC 60801-4
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...55 °C
Rezistenta la socuri	50 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27
Rezistenta la vibratii	20 gn (f = 10...500 Hz) conformitate cu NF C 20-706

Garantie contractuală

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