

सामान्य सूचनाएं

PWS30020260215

वजन ट्रांसमीटर डेट EtherCAT 200 प्रदर्शन और लंबी अवधि विशेषताएँ वाला है। वनियास और अंशांकन सामने के पैनल से सीधे नियंत्रण कर सकते हैं। वजन की चौड़ाई आयामों ट्रांसमीटर बजिली स्वचालन पैनलों के भीतर ट्रांसमीटरों की एक बड़ी संख्या डाल सकते हैं। वजन डेट 200 EtherCAT 3 प्रस्तुत यांत्रिक चाबियाँ, पचि 5.08 मिमी पेंच ट्रमनिल, डी-उप कनेक्टर 9 पनि महलिए संबंधक ट्रांसमीटर और un'interfacciabilità खतरनाक क्षेत्रों में उपयोग के लिए आंतरकि सुरक्षा बाधाओं के साथ। वजन डेट 200 EtherCAT ग्राहकों की जरूरतों के अनुसार अनुकूलति किया जा सकता।



सभी डेटा सूचना के बाना प्रविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालिनीमीटर (मापी) कर रहे हैं।

तकनीकी नरिदेश

PWS30020260215

माप सीमा:	-4 ÷ +4 mV/V
इनपुट संवेदनशीलता:	0.02 μ V/count
बड़े पैमाने पर गैर linearity:	< 0.01%
थर्सल बहाव:	< 0.001% FS/°C
प्रदर्शन:	5 digit, red LED (7 segments), h 7 mm
ए / डी कनवर्टर:	24 bit
आंतरिक संकल्प:	16.000.000 counts
एनकोडर आपूरत:	4 V (max 4 cells 350 Ohm)
डिवीजनों संकल्प में देखा जा सकता:	999999
डिवीजनों मूल्य (चयन):	0.001 ÷ 50 adjustable
प्रविलान तापमान:	-10 ÷ +50 °C (max umidity 85% without condensation)
भंडारण तापमान:	-20 ÷ +60 °C
फिल्टर:	0.02 ÷ 25 Hz
क्रमिक बंदरगाह:	RS232C half duplex with ASCII protocol
बजिली की आपूरत:	24 Vcc \pm 10% – power 2 W
नियामक अनुपालन:	EN61000-6-2, EN61000-6-3 for EMC; EN61010-1 for electrical security
fieldbus:	Ethercat
बॉड दर:	2400 ÷ 115200 adjustable
ट्रांसमिशन दूरी:	15 m

 सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।