

## सामान्य सूचनाएं

PWS5520260218

वजन ट्रांसमीटर डेट 200 Profibus लंबे समय में विश्वसनीय है और उच्च प्रदर्शन को विस्तृत करने में सक्षम है। वनियास और अंशांकन जगह ले सीधे सामने के पैनल से। वजन Profibus ट्रांसमीटर डेट 200 सीधे Profibus डी पी क्षेत्र बस के लिए कनेक्शन है। चौड़ाई आयामों विद्युत स्वचालन पैनलों के भीतर ट्रांसमीटरों की एक बड़ी संख्या डाल सकते हैं। डेट 200 Profibus वजन ट्रांसमीटर प्रस्तुत खतरनाक क्षेत्रों में उपयोग के लिए आंतरिक सुरक्षा बाधाओं के साथ un'interfacciabilità। यह दो लाल स्थितिएल ई डी, लाल दरवाजा और पेंच ट्रम्पिल (5,08 मिमी पचि) के पीछे 3 यांतरिक बटन के पास।



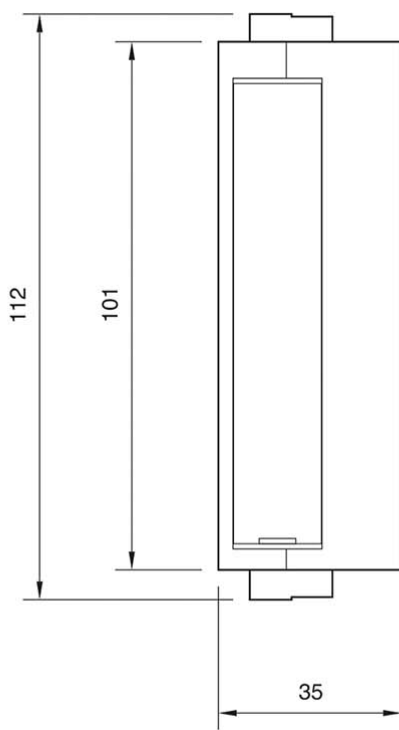
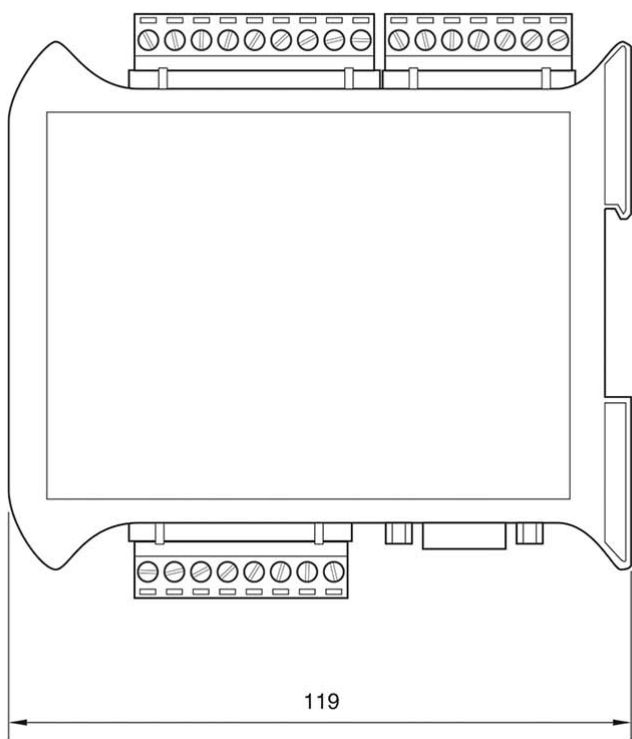
सभी डेटा सूचना के बाना प्रविरतन के अधीन हैं।  
 सभी मापन में मालीनीटर (मार्गी) कर रहे हैं।

## तकनीकी निरिदेश

PWS5520260218

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| माप सीमा:                        | -4 ÷ +4 mV/V  |
| इनपुट संवेदनशीलता:               | 0.02 $\mu$ V/count  |
| बड़े पैमाने पर गैर linearity:    | < 0.01%   |
| थर्मल 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 points   |
| एनकोडर आपूरत:                    | 4 V (max 4 cells 350 Ohm)   |
| डवीजनों संकल्प में देखा जा सकता: | 60 000  |
| डवीजनों मूल्य (चयन):             | 0.001 ÷ 50  |
| 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 ±10% – power 2 W   |
| नियमक अनुपालन:                   | EN61000-6-2, EN61000-6-3 for EMC; EN61010-1 for electrical security |
| बॉड दर fieldbus:                 | 9.6 K/sec ÷ 12 Mbit/sec   |
| fieldbus:                        | Profibus DP-V1  |
| बॉड दर:                          | 2400 ÷ 115200 adjustable  |
| ट्रांसमिशन दूरी:                 | 15 m  |

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



सभी डेटा सूचना के बाना पराविरतन के अधीन हैं।  
 सभी मापन में मालीमीटर (मामी) कर रहे हैं।