

सामान्य सूचनाएं

PWS12820260215

लोड सेल C2G1 हटिस्तान टाइम्स उच्च तापमान के लिए उपयुक्त और औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक तराजू और कार्डटर, गनिती और पैकेजिंग मशीनों के निर्माण के लिए वर्शिष रूप से उपयुक्त हैं। सही ढंग से भी बंद केंद्र लोड के साथ C2G1 हटिस्तान टाइम्स सेल उपायों जबकि उच्च पराशुद्धता, वशिवसनीयता और लंबे समय तक सेवा जीवन को बनाए रखने। C2G1 हटिस्तान टाइम्स सेल विद्युत कनेक्शन के लिए 2 मीटर लंबी 4-तार केबल परिक्षण किया है।



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

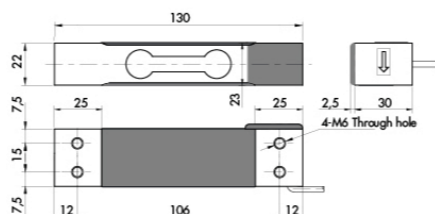
तकनीकी निरिदेश

PWS12820260215

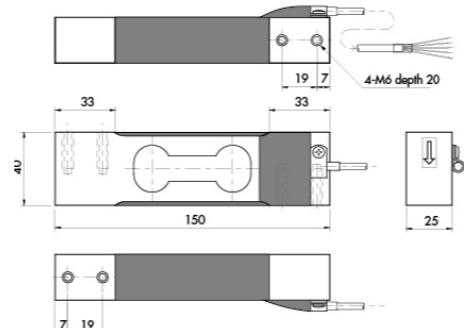
नाममात्र क्षमता पीएन:	6, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 60, 100 Kg
repeatability:	±0,02 % RO
क्रीप (20 मिनट):	±0,02 % RO
बढ़े पैमाने पर गैर linearity:	±0,015 % RO
सुरक्षित अधिभार:	150 % RL
अधिकतम अधिभार:	200 % RL
सामग्री:	Stainless steel
सुरक्षा का स्तर:	IP64
प्रेसेजिन क्लास:	3000 OIML - 6000 OIML
मोड़:	0.17 ÷ 0.62 mm
तापमान मुआवजा:	-10 ÷ +120 °C
परचिलन तापमान:	-10 ÷ +150 °C
शून्य पर तापमान का प्रभाव:	±0.004 % RO/°C
उत्पादन पर तापमान का प्रभाव:	±0.0012 % load/°C
रेटेड उत्पादन एस.एन.:	2 mV/V ±0.2
शून्य संतुलन:	< ±0.1 mV/V
इन्सुलेशन प्रतरिधि:	> 2000 MΩ
इनपुट प्रतरिधि:	420 ± +30/-20 Ohm
आउटपुट प्रतरिधि:	350 ±5 Ohm
पावर की सफारिय की:	5 ÷ 12 Vdc/ac

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

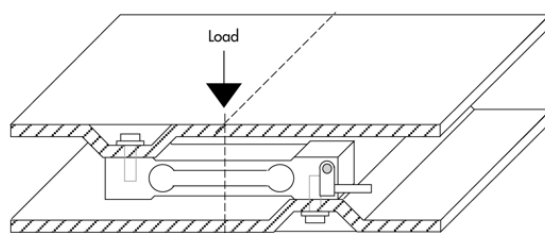
Capacity 6 ÷ 50 Kg



Capacity 60 ÷ 100 Kg



Mounting Example



TO KNOW ↴

Error is within 0.02% of Rated Output applied with 1/2 of capacity at the position of 75mm of eccentricity. The center of loading plate and the center of the load cell should be the same position.

Electrical Connection

+ Excitation = <i>RED</i>	+ Signal = <i>GREEN</i>	+ Sense = <i>BLUE</i>
- Excitation = <i>BLACK</i>	- Signal = <i>WHITE</i>	- Sense = <i>BROWN</i>

सभी डेटा सूचना के बाना पराविरतन के अधीन हैं।
 सभी मापन में मालीनोटर (मापी) कर रहे हैं।