

सामान्य सूचनाएं

लोड सेल C2G1 हृदिस्तान टाइम्स उच्च तापमान के लाए उपयुक्त और औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक्स तराजू और काउंटर, गनिती और पैकेजिंग मशीनों के निर्माण के लाए वशीष्ट रूप से उपयुक्त है। सही ढंग से भी बंद केंद्र लोड के साथ C2G1 हृदिस्तान टाइम्स सेल उपायों जबकि उच्च परशुरिदधता, वशिवसनीयता और लंबे समय तक सेवा जीवन को बनाए रखने। C2G1 हृदिस्तान टाइम्स सेल विद्युत कनेक्शन के लाए 2 मीटर लंबी 4-तार केबल पररिक्षण की गयी है।



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 प्रतिरोध:	> 2000 MΩ
इनपुट प्रतिरोध:	420 ± +30/-20 Ohm
आउटपुट प्रतिरोध:	350 ±5 Ohm
पावर की सफारिय की:	5 ÷ 12 Vdc/ac

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



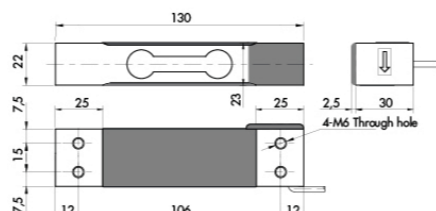
PAVONESISTEMI

लोड कोशकियाँ

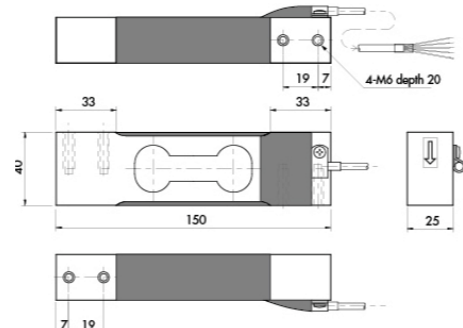
उच्च तापमान लोड सेल **C2G1 HT**

प्रमाणीकरण के साथ उपलब्ध • EAC • OIML

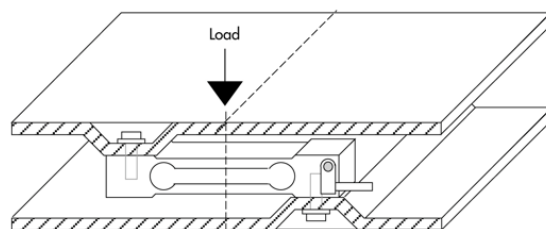
Capacity 6 ÷ 50 Kg



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 परविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीनीटर (मामी) कर रहे हैं।

PAVONE SISTEMI S.R.L.

Via Tiberio Bianchi 11/12/13, 20863 Concorezzo (MB), इटली
T (+39) 039 9162656 F (+39) 039 9162675 W pavonesistemi.com/hi
1963 के बाद स सिस्टम औद्योगिक इल कर्टरॉनक्रिस वजन