

## **CÉLULA DE CARGA L6G**

SKU: L6G



Cargas nominais (Ln): 100-150-200-250-300-500 kg

Classe de precisão: C3

Capacidade máxima: 100-150-200-250-300-500 kg

Sensibilidade de saída:  $2.0 \pm 0.2 \text{ mV/V}$ Máximo número de intervalos: 3000

Peso morto mínimo: 0

Sobrecarga segura: 150% Emax Excitação recomendada: 5-12 V

Excitação máxima: 18 V Equilíbrio de zero:  $\leq \pm 2$  %RO Resistência de entrada:  $409\pm 6~\Omega$  Resistência de saída:  $350\pm 3~\Omega$  Impedância de isolamento:  $\geq 5000~\text{M}\Omega$ 

Faixa de temperatura compensado: -10/+40 ºC

Faixa de temperatura de funcionamento: -35/+65 ºC

Protecção atmosférica: IP65

Dimensão máxima da plataforma, recomendado 600×600 mm



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Capacidade

100kg, 150kg, 200kg, 250kg, 300kg, 500kg

