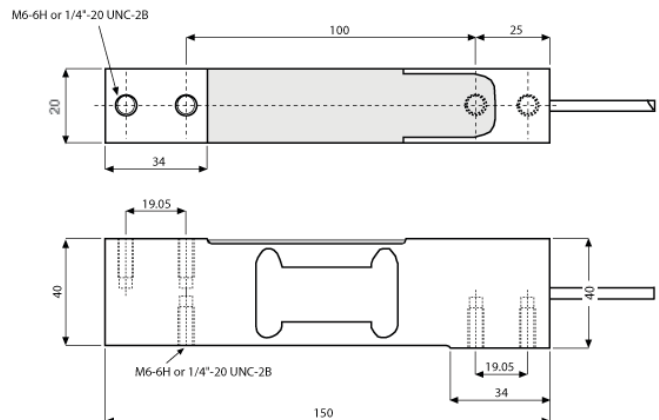


CELDA DE CARGA:  
**TIPO PE-7163**

CAPACIDAD:  
**10 A 100 kg**

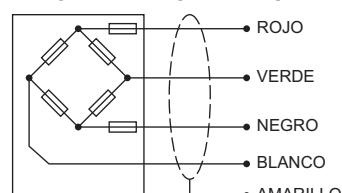
**COMPATIBLE SP4MAC3  
SCREW: M6**



**CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DA CÉLULA DE CARGA**

MODELO	10 - 100kg
CLASE DE PRECISIÓN	C3
LONGITUD DEL CABLE	3 M
SEÑAL DE SALIDA	2.0 0.01 mV/V
SEÑAL DE SALIDA CERO	<1% of R.O.
ERROR DE REPETIBILIDAD	<0.020 % of R.O.
FLUENCIA (30 MIN)	<0.025 % of R.O.
EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN CERO	0.020 % R.O.
IMPEDANCIA DE ENTRADA	$410 \pm 15 \Omega$
IMPEDANCIA DE SALIDA	$350 \pm 5 \Omega$
IMPEDANCIA DE AISLAMIENTO	$\geq 5000 M\Omega$
TENSIÓN MÁXIMA DE ENTRADA	15V
RANGO DE TEMPERATURA NOMINAL	-10...+40 °C
RANGO DE TEMPERATURA DE SERVICIO	-30...+70 °C

**DIAGRAMA DE CABLEADO**



- + EXCITACIÓN / ENTRADA DE LA CELDA
- + SEÑAL / SALIDA DE LA CELDA
- EXCITACIÓN / ENTRADA DE LA CELDA
- SEÑAL / SALIDA DE LA CELDA
- BLINDAJE / TIERRA