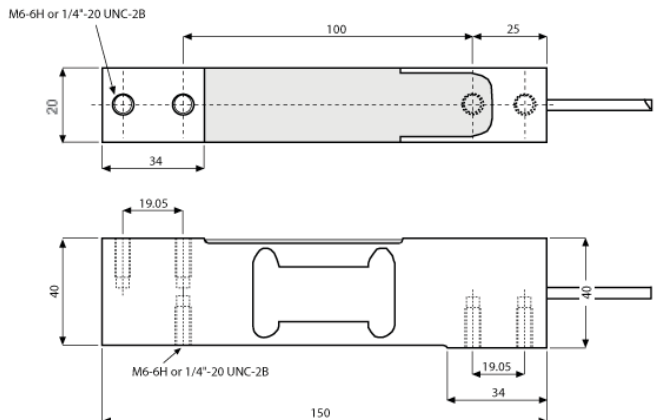


**CELDA DE CARGA:
TIPO PE-SP4MC3**

**CAPACIDAD:
10 A 50 kg**

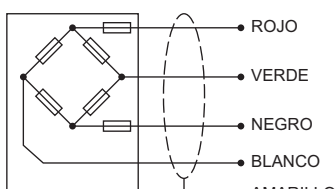
**COMPATIBLE SP4MAC3
SCREW: M6**



CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DA CÉLULA DE CARGA

MODELO	10 - 50kg
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 ± 15 Ω
IMPEDANCIA DE SALIDA	350 ± 5 Ω
IMPEDANCIA DE AISLAMIENTO	≥ 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