



CELDA DE CARGA DE TENSIÓN TIPO SINGLE POINT Modelo SSPL



CAPACIDADES

500, 1000, 1500, 2000 kg

CABLEADO

ROJO +ENTRADA VERDE +SALIDA
NEGRO -ENTRADA BLANCO -SALIDA
SHIELD 6 m.

Especificaciones

Sensibilidad nominal	2.0mV/V±10%
Clase de precisión	0.03
No linealidad	0.03% F.S
Histéresis	0.03% F.S
No repetibilidad	0.02% F.S
Error de fluencia (30 minutos)	0.03% F.S
Efecto de la temperatura en la sensibilidad	15 PPM/°C de la carga aplicada
Efecto de la temperatura en el cero	26 PPM /°C de la carga aplicada
Compensación de temperatura	—10°C ~40°C
Rango operacional de temperatura	—40°C ~65°C
Balance de cero	±1% F.S
Resistencia de entrada	400±15Ω
Resistencia de salida	350±3Ω
Sobrecarga de seguridad	150%F.S
Sobrecarga límite	300%F.S
Voltaje recomendable de excitación	10VAC/DC
Voltaje máximo de excitación	15VAC/DC
Resistencia de aislamiento	≥5000MΩ(50V DC)
Sellamiento de protección	IP67
Material	Aluminio

