

Hoja de Datos HD - Celda de carga CSFL

Revisión: 1
Fecha: 15/06/2023
Resp: OA

HISTORIAL			
Revisión	Fecha	Motivo del cambio	Responsable
1	15/06/23	Edición inicial	OA



Especificaciones

	500
	1000
	2000
	3000
	5000
	10000
Capacidades	10000
Clase de precisión	C3
Numero máximo de intervalos de verificación (nmax)	3000
Vmin Relativo (Y)	6000
Sensibilidad (mV/V)	2.00
Tolerancia de la Sensibilidad (% C/N)	0.50
Error de linealidad (% CN)	0.03
Creep (% CN)	0.03
Corrimiento del cero con la temperatura (% CN)	0.00
Histeresis (% CN)	0.02
Corrimiento de la sensibilidad con la temperatura (% CN)	0.00
Limite de sobrecarga (% CN)	150.00
Limite de rotura (% CN)	300.00
Tensión máxima de Alimentación (V)	15
Impedancia de entrada (Ohm)	775 ± 5
Impedancia de salida (Ohm)	700 ± 3
Resistencia de aislación (Mohm)	5000
Longitud de Cable (m)	14.00
Material Base	Acero Aleado
Grado de protección ambiental	IP67

Código de colores

