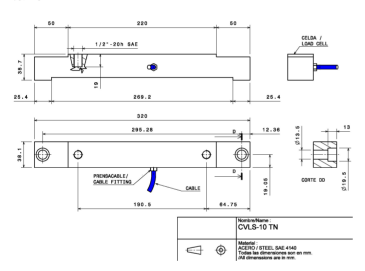




Plano



Código de colores



Celdas de carga

Balanzas de pesar por ejes

Doble Viga al corte

Especificaciones

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 (% C	(N) 0.00
Limite de sobrecarga (% CN)	150.00
Limite de rotura (% CN)	300.00
Tensión máxima de Alimentación (V)	15
Resistencia de aislación (Mohm)	5000
Longitud de Cable (m)	5.00
Material Base	Acero Aleado
Grado de protección ambiental	IP67
Calidad y torque	(8) / 120
Pulgada (ft-lb)	1/2x20 h

