

SHB-MA-HL, Shear Beam

Para plataformas bajo perfil, tanques, silos, etc.



Descripción:

- Puede ser usada en basculas bajo perfil, tipo riel, tanques, tolvas, silos, etc.
- Protección IP67.
- Disponible en 2 y 3 mV/V.
- Incluye pata niveladora con rotula y platina (espaciador).

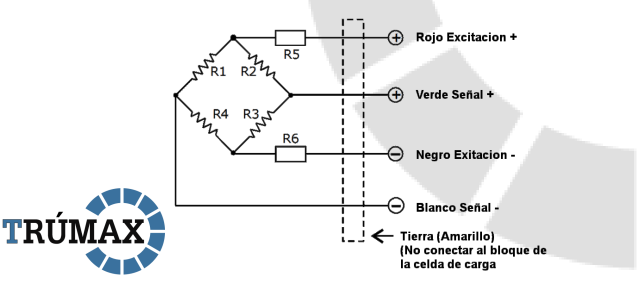


Especificaciones técnicas:

SHB - MA - HL

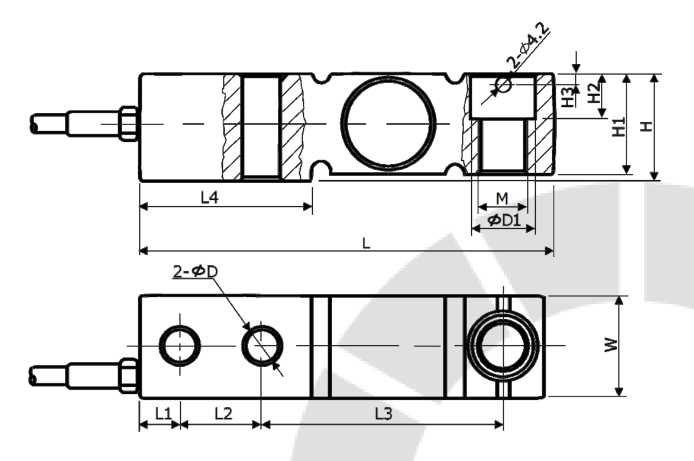
Capacidades (Emax)	500, y 1000 kg	2000 kg					
Clase	C3						
Numero de intervalos (n)	3000						
Intervalo de verificación (Vmin)	0.01 % de Emax						
Sensibilidad (Cn)	2 ± 0,002 mV / V	$3 \pm 0,003$ mV / V					
Balance de cero	± 1 % c	le Cn					
Resistencia de entrada (Ric)	400 ± 20 ohm						
Resistencia de salida (Ro)	352 ± 3 ohm						
Resistencia de aislamiento	> 5000 M ohm						
_imite de sobrecarga	120 % de	e Emax					
Ruptura de celda	180 % de Emax						
Temperatura en operación	-30 ∼ +	70 °C					
Excitación Recomendada	10 ~ 12	V DC					
Máxima excitación permitida	15 V DC						
Peso Aproximado	1.2 kg						
Material	Aleación de acero						
Clase de protección	IP 67						
	4 hilos, Ø	5mm					
Cable	3m	1					
Accesorios	Pata niveladora + espaciador incluido						

Conexiones



^{*}Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

Dimensiones:



Capacidad Máx.	L	L1	L2	L3	L4	W/H1	Н	H2	НЗ	D	D1	M
500	120	127	25.4	75.0	5 4	21.0	22.0	142	2 5	125	20	M12 * 1.75
1000 y 2000	130	12.7	25.4	75.2	54	31.8	33.8	14.2	3.5	12.5		M16 * 2

