



SENEL Technologies S.A.

CIF: A64766124 - Pg. de la Riera, 28 – Pol. Indus. Cova Solera www.senel.es
08191 RUBI (Barcelona) - Tel: 936 977 943 - Fax: 936 977 944 - senel@senel.es

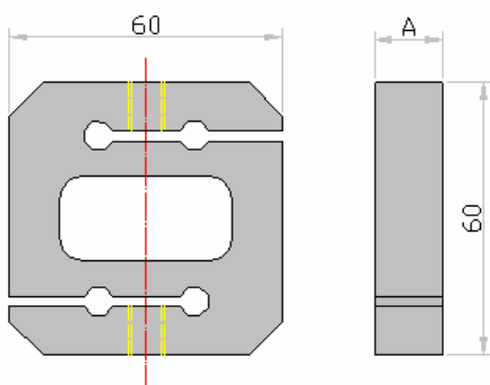
MODELO SX-1

Capacidad (E_{max})

30, 50, 75, 100 y 150 kg

- Aplicación: hibridaciones, ganchos...
- Fabricación en acero niquelado
- Grado de protección IP67

Dimensiones



	Capacidad Kg				
	30	50	75	100	150
A	15	15	15	15	20



Características Técnicas

Código de colores

Entrada +	Rojo
Entrada -	Negro
Salida +	Verde
Salida -	Blanco

Clase de precisión	C3
Escalón mínimo de verificación (V _{min})	E _{max} /10.000
Sensibilidad (Salida Nominal)	2 mV/V ± 0.1%
Alimentación recomendada	5 a 15 V
Resistencia de entrada	350 Ω ± 5Ω
Resistencia de salida	350 Ω ± 4Ω
Resistencia de aislamiento a 50V dc	> 5000 MΩ
Error Combinado	< ± 0,02 % Salida Nominal
Margen de temperatura compensado	-10 a 40 °C
Grado de protección	IP – 67
Sobrecarga sin deformación permanente	150 % E _{max}
Carga de rotura	> 500 % E _{max}
Longitud de Cable	5 m