



DESCRIPCIÓN

Los interruptores de proximidad de la serie H están encapsulados en una carcasa de plástico ABS blanco en forma de paralelepípedo, provista de dos taladros para su montaje. Para una mayor robustez y seguridad, dicha carcasa se ha rellenado con un elastómero de silicona.

APLICACIONES TÍPICAS

- Seguridad en puertas y ventanas
- Control de posición en maquinaria textil.
- Finales de carrera para pequeña maquinaria.
- Posicionamiento de palancas.

		Potencia Máxima Switching Capacity	Corriente de Trabajo Switching Current	Tensión de Trabajo Switching Voltage	Tensión de Prueba Breakdown Voltage	Resistencia de Contacto Contact Resistance	Resistencia de Aislamiento Insulation Resistance	Capacidad Típica Typical Capacitance	Frecuencia de Conmutación Operating Frequency	Temperatura de Trabajo Operating temperature	Peso Weight	Dimensiones Measures	Grado de Protección Protection Degree	Grado de Aislamiento Insulating Degree	Material de Construcción y Color Construction Material and Colour
		W	Acc	Vcc	VCC	Ω	Ω	pF	Hz	$^{\circ}\text{C}$	Kg	mm	IP		
H-1	NA	10	0,5	300	800	0,100	10^{10}	0,2	100	-10+70	0,070	45,5x12,75x10,5	55	D	Poliestireno alto impacto
H-3	O	3	0,25	200	200	0,150	10^9	1			0,075				