

# HB 205-L

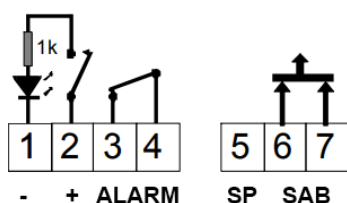
Pulsador de pánico, con un botón que permanece pulsado

## Ficha de datos


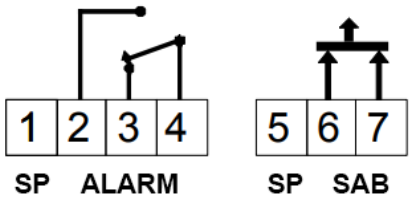

Salida alarma	NC
Capacidad límite máx	30 VDC / 100 mA
Indicación alarma	LED rojo, 12 VDC
Antisabotaje	NC, 12 VDC / 50 mA
Conexión	Tornillo
Material de la carcasa	Plástico ABS
Color	Blanco
Temperatura de funcionamiento	-10 a +55°C
Grado de protección	IP 31
Dimensiones (L x A x A) mm	62 x 50 x 35



El HB 205-L es un pulsador de pánico mecánico con contactos de tipo NC. Una vez que el botón se acciona, el interruptor se abre y activa la alarma. Cuando se pulsa otra vez el botón, se restablece a su estado inicial. Este interruptor incluye un indicador rojo LED y protección mediante tamper contra la apertura indeseada.



## También te podría interesar

	<p><b>HB 205</b></p> <p>Pulsador de pánico, con un botón que no permanece pulsado</p>	
	<p><b>HB 205-BL</b></p> <p>Pulsador de pánico, con un botón que no permanece pulsado</p>	