

15 PRESOSTATO MINIATURA Serie PS

JAEGER
CONTROLS

- Regulación automática de presión entre 0,2 y 9 bar en cuatro modelos
- Los presostatos ps son de un volumen muy reducido y de gran calidad tanto mecánica como eléctrica

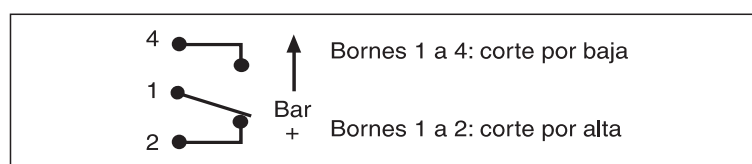


Características técnicas:

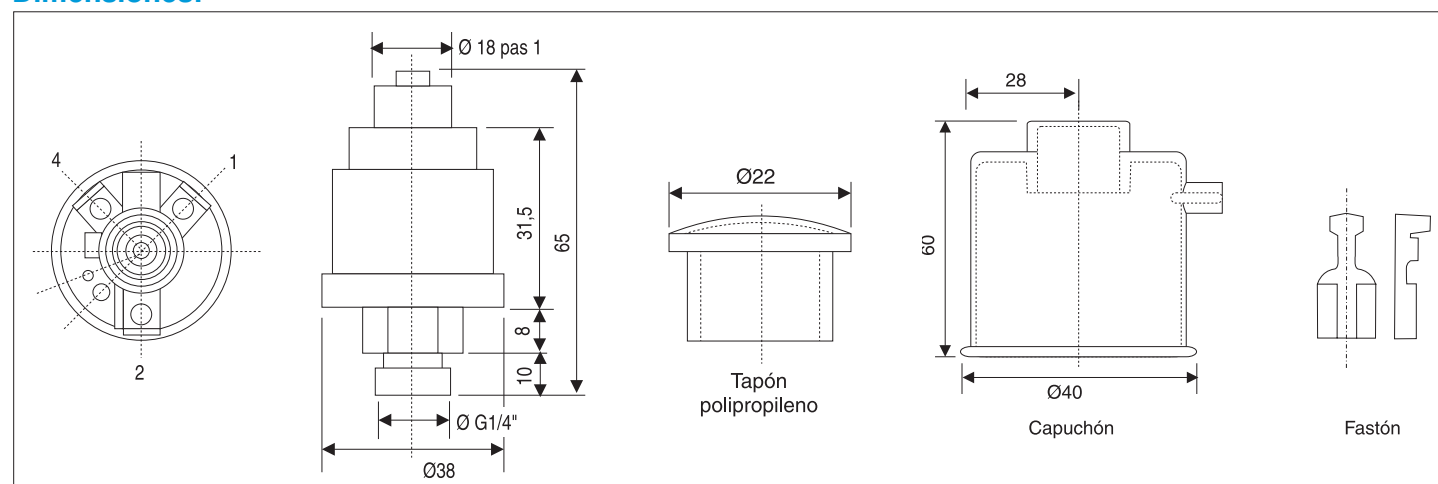
- Caja de baquelita.
- Temperatura hasta 80°C.
- Racord toma presión 1/4" macho.
- Peso: 85 gr.
- Membrana en acero inoxidable.
- Racord latón en PS14.
- Racord inoxidable en PS 15, PS 17.
- Regulación mediante tornillo regulable. (La rotación en el sentido horario aumentará el valor de consigna).
- Capuchón y fastons incluidos.

Características eléctricas:

- Conexión por fastón de 6,3 mm.
- Ruptura unipolar inversor de acción brusca.
- Contactor de plata y óxido de cadmio.
- Tensión de aislamiento 1500V.
- Poder de ruptura:
 - circuito óhmico 15A a 250V 50Hz
8A a 380V 50Hz
 - circuito inductivo 2,2A a 250V 50Hz
1,3A a 380V 50Hz.



Dimensiones:



Código	Modelo	Regulación	Diferencial		Presión límite (no pasar)
			baja	alta	
CO 15 021	PS 14	0,2 a 0,9	0,140 ± 0,040	0,170 ± 0,040	5 bar
CO 15 022	PS 15	0,9 a 1,7	0,220 ± 0,040	0,320 ± 0,010	6 bar
CO 15 024	PS 17	2,5 a 9	0,50 ± 0,070	1,200 ± 0,007	11 bar