Presostatos **KPI**



- Rangos de trabajo: hasta 12 bar
- Adecuado para bombas y compresores
- Conexión eléctrica en frente

APLICACIONES

- Para la supervisión de la presión, sin indicación local, con contactos de alarmas, para líquidos, gases y vapores.

DESCRIPCIÓN

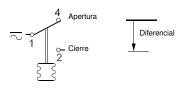
El presostato KPI dispara una alarma y autoriza la regulación entre dos umbrales. Cuenta con un contacto inversor unipolar que conmuta en función del ajuste del equipo. Cuenta con un ajuste de diferencial de presión: entre la apertura y el cierre.

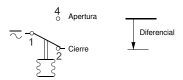
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Contacto Corriente máxima Materias en contacto con el fluido	1 inversor (SPDT) 10 A / 400 V Fuelle: Bronce estañado
Entrada de cable	_Racor de presión: Latón Prensa estopa Ø 6 14 mm
Posición de montaje	Vertical, toma de presión abajo
Materia de la caja	Tapa de policarbonato
Estabilidad a las vibraciones	0 1000 Hz; 4 g
Estangueidad	IP 33
·	Opcional: IP 44 (bajo petición)
Conexión hidráulica	BSP-M ¼"
Temperatura ambiente	-40 +65 °C
Temperatura del fluido	-40 +100 °C
Peso	300 g
Certificaciones	RINĂ
	CCC
	RMRS
	UL

Conformidad CE : El equipo cumple con la normativa legal de las Directivas Europeas en vigor.









 Presostatos **KPI**

04-07-2022 D-892.04-ES-AA

PR

892-04/1

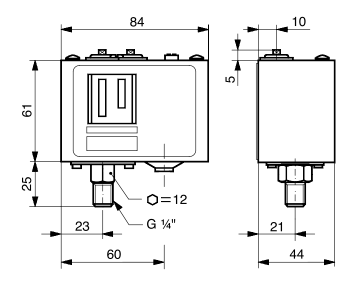
RANGOS DE PRESIÓN

Modelo	KPI 35	KPI 36
Rango ajustable	08 bar	412 bar
Histéresis ajustable	0,4 1,5 bar	0,5 1,6 bar
Presión de servicio máx.	18 bar	18 bar
Presión de prueba máx.	18 bar	18 bar

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Descripción
892 083	KPI 35	Presostato 0,2 8 bar; IP33; 1 contacto SPDT; BSP-M 1/4"
892 084	KPI 36	Presostato 4 12 bar; IP33; 1 contacto SPDT; BSP-M 1/4"

DIMENSIONES [mm]





Calle Estambul n°22 · 28922 ALCORCÓN · MADRID

Tel. +34 914 983 236 www.bamo.es

Fax +34 914 983 240 e-mail comercial@bamo.es

Presostatos KPI

04-07-2022 D-892.04-ES-AA

PR

892-04/2