



Características y beneficios

- Rango de presión ajustable
- Contactos SPDT de alta capacidad
- Contactos resistentes a la rotura
- Terminal de tornillo cautivo y tornillos de cierre

Descripción técnica

La serie PL-EPSA de presostatos para líquidos es adecuada para la supervisión de fallos de flujo en bombas, enfriadoras, válvulas, etc. Punto de ajuste regulable con diferencial ajustable. La gama PL-EPSA dispone de un dial para indicar la presión del líquido. No se recomienda utilizar este dial para un ajuste preciso del punto de conmutación del presostato.

Especificaciones

Rango de temperatura ambiente	-20 to +65°C
Diferencial	0.35 to 1.5 bar
Dimensiones	83.5 x 90 x 44mm
Temperatura del líquido	-40 to +70°C
Conexión de presión	1/4" BSP Male
Proteccion	IP44
Clasificación del interruptor	8A @ 230Vac
Peso	400 g

Especificación técnica

Rango de temperatura ambiente	-20 to +65°C
Peso	400 g
Dimensiones	83.5 x 90 x 44mm
Diferencial	0.35 to 1.5 bar

Códigos de productos relacionados

PL-EPSA-1	Presostato económico para líquidos – de -0,5 a 3 bar
PL-EPSA-3	Presostato económico para líquidos – de -0,2 a 7,5 bar