



## Caratteristiche e vantaggi

- Campo di pressione regolabile
- Differenziale regolabile ridotto
- Indicatori di campo e differenziale in bar e psig
- Contatti SPDT ad alta portata
- Contatti resistenti alla rottura
- Morsetti e viti del coperchio captive

## Panoramica tecnica

La serie PL-PSA di pressostati per liquidi è adatta al monitoraggio di guasti di flusso in pompe, chiller, valvole, ecc. Il punto di intervento è regolabile, con differenziale anch'esso regolabile. La gamma PL-PSA è dotata di un quadrante per l'indicazione della pressione del liquido. Non è consigliato utilizzare questo quadrante per la regolazione precisa del punto di intervento del pressostato.

## Specifiche

Intervallo di temperatura ambiente	-50 to +70°C
Differential	0.25 to 2 bar
Dimensioni	42 x 85 x 75mm
Gross Weight (kg)	0.4
Liquid temperature	-50 to +70°C
Pressure connection	1/4" BSP male
Protezione	IP44
Switch rating	230Vac @ 24(10)A
Peso	346g

## Codici prodotto correlati

PL-EPSA-1	Pressostato economico per liquidi da -0,5 a 3 bar
PL-EPSA-3	Pressostato economico per liquidi da -0,2 a 7,5 bar
PL-PSA-1	Pressostato per liquidi da -0,75 a 3 bar
PL-PSA-2	Pressostato per liquidi da -0,8 a 1,5 bar
PL-PSA-3	Pressostato per liquidi da -0,5 a 7 bar