

PM / PT



PRESSOSTATI PER INSTALLAZIONI IDRICHE PM/5 - PT/5 PM/ 6 - PT/6 PM/12 - PT/12

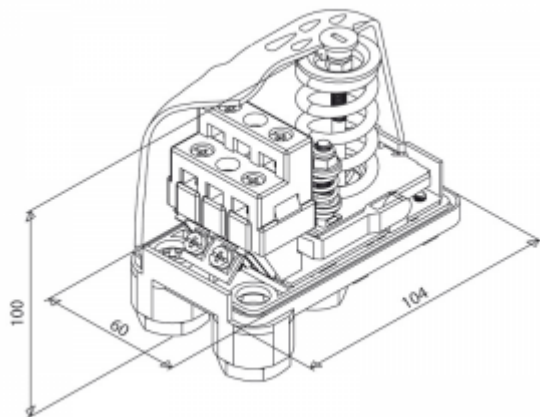
- Pressostati per impiego con acqua in **sistemi autoclave**
- L'interruttore regola automaticamente l'avvio e l'arresto dell'elettropompa secondo i valori di pressione impostati
- Contatti elettrici normalmente chiusi in lega di ottone con riporto Ag-Ni
- Terminali con viti M4 e piastrine di pressione 8x8 mm
- Membrana in gomma NBR con inserto tessile (alimentare per PM/5-PM/6-PT/5)
- Connessione idraulica 1/4" F in acciaio zincato
- Grado di protezione standard IP 44
- Temperatura ambiente max 55°C
- Pressacavi antistrappo

APPLICAZIONI: Pressostati per impianti antincendio,
Pressostati per autoclave

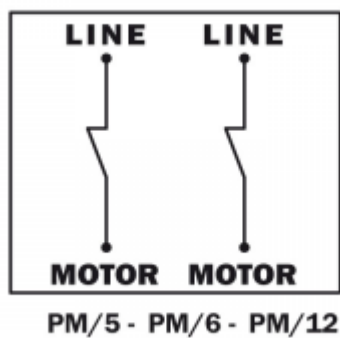
DATI TECNICI

	PM/5	PM/6	PM/12	PT/5	PT/6	PT/12
Campo di regolazione:	1 - 5 bar	1,5 - 5,5 bar	3 - 12 bar	1 - 5 bar	1,5 - 5,5 bar	3 - 12 bar
Taratura di fabbrica:	1,4 - 2,8 bar	1,8 - 3 bar	5 - 7 bar	1,4 - 2,8 bar	1,8 - 3 bar	5 - 7 bar
Differenziale minimo:	0,6 bar	0,8 bar	1,5 bar	0,6 bar	0,8 bar	1,5 bar
Differenziale massimo:	2,3 bar	2,2 bar	5 bar	2,3 bar	2,2 bar	5 bar
Corrente nominale:	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A
Tensione nominale:	250V	250V	250V	500V	500V	500V

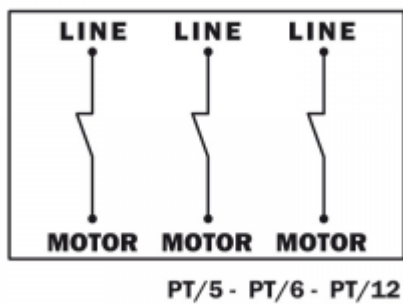
DISEGNI TECNICI



Ingombri



Configurazione contatti PM



Configurazione contatti PT