

Реле тиску PAM/5, PAM/5R і PBM/5 використовуються в системах автоматичного водопостачання змонтованих на базі електричних pomp. Пристрій передбачає можливість регулювання нижнього і верхнього значення тиску в системах водопостачання. Робочий діапазон тиску 1-5 бар, напруга 220 В, струм 16 (10) А. Схема реле тиску представлена на рисунку 1.

Обертаючи гвинт можна міняти значення тиску Р включення (нижнього тиску) і виключення (верхнього тиску) помпи. Обертаючи гвинт 2 можна міняти різницю ΔP між нижнім і верхнім значенням тиску (заводське налаштування 1,4 - 2,8 бар).

Увага! Завжди відключайте пристрій від електричного струму перед проведенням будь-яких робіт.

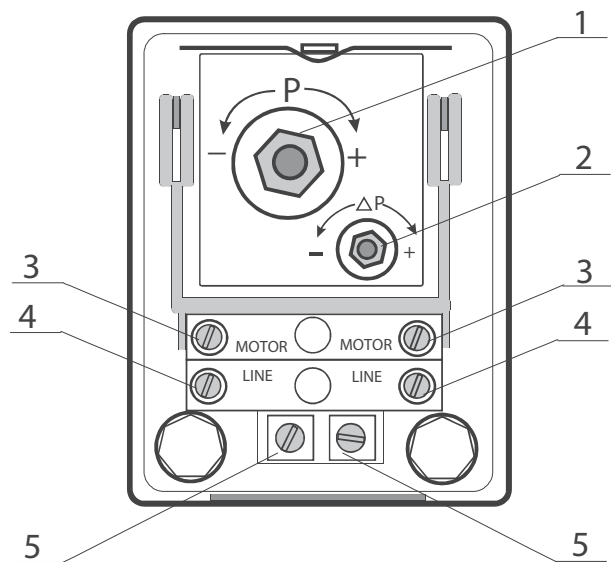


Рисунок 1. Умовні позначення.

- 1 - гвинт зміни значення верхнього і нижнього тиску Р одночасно,
- 2 - гвинт зміни різниці ΔP між верхнім і нижнім тиском,
- 3 - клеми підключення двигуна,
- 4 – клеми підключення електроживлення,
- 5 – клеми підключення заземлення.



Реле тиску

PAM/5

PAM/5R

PBM/5



Інструкція користувача