

РДМ-5 реле давления для насоса



Реле давления «РДМ-5» предназначается для автоматического управления электронасосами в системах водоснабжения. В основе принципа работы РДМ-5 лежит включение и выключение насоса в зависимости от уровня давления относительно установленного предела.

При понижении давления (открытие кранов) насос включается, а достижении верхнего установленного предела (закрытие кранов) – отключается.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Напряжение питания	220 ÷ 230В 50 ГЦ
Температура рабочей среды, °С	0 ÷ 40
Рабочий диапазон давления, атм.	1.0 ÷ 4.6
Заводская настройка: нижний предел давления, атм.	1.4
Заводская настройка: верхний предел давления, атм.	2.8
Минимальный перепад давления, атм.	1.0
Присоединительные размеры	1/4" (внутр.)
Степень защиты	IP 44