

Реле давления ET-01/12

Руководство по эксплуатации

Устройство предназначено для автоматизации работы компрессора, включения его при понижении давления в системе ниже установленного предела и выключения при достижении верхнего установленного предела давления. Напряжение сети 220-240В, максимальная мощность электродвигателя компрессора до 4,8 кВт. Реле давления оснащено разгрузочный клапаном для облегчения пуска компрессора после остановки. Фланец изделия алюминиевый с 4-мя отверстиями, центральное для подключения к системе, остальные для установки аксессуаров, таких как манометр и предохранительный клапан.

Технические характеристики

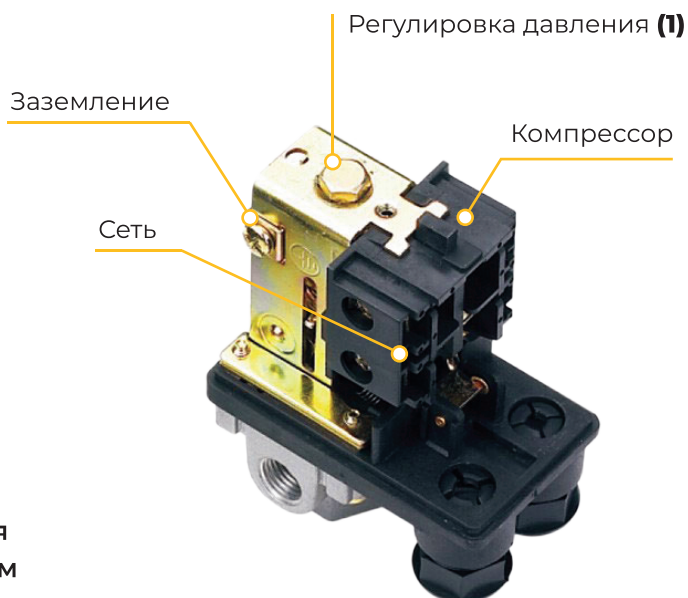
Напряжение сети	220 В, 50 Гц
Максимальная мощность	4,8 кВт
Номинальный (макс.) ток	20 А
Температура рабочей среды	-30..+55°C
Пределы регулировки давления	1,0 - 12,0 бар

Заводская настройка	6,0 - 8,0 бар
Присоединительные размеры	3/8" внутренняя + 3x1/4" внутренняя
Степень защиты	IP 44

Настройка

При необходимости изменения заводских настроек произведите следующие действия:

1. Отключить от питания
2. Снять крышку
3. Вращением винта **(1)** установить давление включения. После данной регулировки так же изменится давление отключения



ВНИМАНИЕ: Установка электрооборудования должна производиться квалифицированным персоналом