

Блок насосной автоматики Valtec VT.EPC2.06.0 (1.5-3 бар) 1"

Код товара: 286734



Цена: 2 746,00 руб.

Бренд товара:	Valtec
Атрикул:	VT.EPC2.06.0
Диаметр разъема соединения:	1"
Диапазон регулировки Бар:	1.5-3
Напряжение:	220 В
Тип автоматики:	Блок автоматики
Ток номинальный:	10 А
Страна производитель:	Италия
Гарантия:	1 год

Блок насосной автоматики Valtec VT.EPC2.06.0 (1.5-3 бар) 1"

Блок насосной автоматики (пресс-контроль) VT.EPC2.06.0 является комбинацией реле минимального давления с реле протока и служит для управления насосами водоснабжения, их защиты от работы «на закрытую задвижку» и в режиме «сухого хода».

Когда при водопотреблении давление в сети опускается ниже настроенного, блок пускает насос, обеспечивая подачу воды пользователям. Значение давления включения можно задать самостоятельно, в диапазоне от 1,5 до 3,0 бара (заводская настройка – 1,5 бара). После прекращения разбора воды выключение насоса происходит с задержкой в 8 с, что исключает возникновение гидроудара. При отсутствии воды во всасывающей линии блок отключает насос с задержкой 10–15 с, защищая его от «сухого» хода.

Блок снабжен пультом управления. Встроенный манометр позволяет визуально контролировать давление рабочей среды на выходе из блока.

Рабочие контакты реле выполнены из серебрено-никелевого сплава, не окисляющегося во влажных условиях. Блок допускается применять при влажности окружающей среды до 70 %. Класс защиты

прибора – IP65. Диаметр резьбы присоединительных патрубков – 1".

Напряжение питания блока – 220 В (50 Гц). Максимальный ток коммутации – 10 (при индуктивной нагрузке – 6) А. Повысить коммутирующую способность можно, установив магнитный пускатель. Это позволит также применять автоматику для управления трехфазным насосом.