



Блок управления STANDARD RADIO (20800131)

GDL-CU-S-R

Описание

Блок управления STANDARD RADIO предназначен для контроля за состоянием датчиков протечки воды, подключенных к системам Hidrolock. STANDARD RADIO управляет шаровыми кранами с электроприводами Hidrolock 220V и выдает звуковое оповещение при возникновении аварии в системах водоснабжения и отопления. При попадании воды на электроды датчика протечки, подключенного к данному блоку управления, происходит автоматическое перекрытие подачи воды и (или) отключение насоса подачи воды.

Технические характеристики:

- Напряжение питания $\sim 220\text{В} \pm 10\text{В}$, 50 Гц
- Частота радиоприемного канала 868 МГц
- Потребляемая мощность 4 Вт
- Время непрерывной работы не ограничено
- Степень защиты IP54
- Максимальный ток нагрузки реле управления $I_{\text{max}}=5\text{ А}$, $U_{\text{max}}=250\text{В}$
- Максимальный ток нагрузки силового реле $I_{\text{max}}=10\text{ А}$, $U_{\text{max}}=250\text{ В}$
- Максимальное количество подключаемых электроприводов 20 шт.
- Максимальное количество подключаемых проводных датчиков протечки воды WSP 200 шт.
- Максимальное количество радиодатчиков протечки воды WSR 32 шт.
- Температурный диапазон эксплуатации от 0° до +60°С
- Масса (не более) 225 г
- Габариты (ШхДхВ) 84x120x36 мм