

Инструкция по монтажу

Монтажный комплект для установки цифрового дистанционного управления MEC 2 в помещении.

1. Объем поставки

- 1 Настенный держатель
- 1 Пульт с дисплеем
- 1 Штекер для электросоединения с системой управления
- 2 Шурупы и дюбели

2. Общая информация

Настенный держатель нужен для установки на нем цифрового дистанционного управления MEC 2.

Дистанционное управление должно быть установлено в контрольном помещении с регулируемой температурой согласно Вашему образу жизни.

Дистанционное управление MEC 2 должно находиться вдали от источников тепла (например, ламп, телевизоров, солнечных лучей).

Если имеются в этом помещении термостатические вентили на приборах отопления, то они должны быть полностью открыты.

3. Установка настенного держателя

Конструкция настенного держателя такова, что он может быть установлен на электрической розетке со скрытой проводкой.

- Укрепите настенный держатель с помощью дюбелей и шурупов (рис. 1).
- Используйте держатель как шаблон для разметки точек крепления.
- Обратите внимание на то, чтобы вентиляционные шлицы на крышке не были закрыты.

Для дистанционного управления MEC 2 прием радиосигналов зависит от его положения.

Обычно прием радиосигналов осуществляется в радиусе 1500 км от Франкфурта-на-Майне.

При трудностях с приемом радиосигналов следует обратить внимание на то, что:

- В железобетонных зданиях, в подвалах, в высотных зданиях и др. прием радиосигнала слабее.
- Расстояние от источников помех, таких как мониторы компьютеров, телевизоры, должно быть не менее 1-1,50 м.
- Ночью атмосферные помехи меньше и прием сигналов лучше.

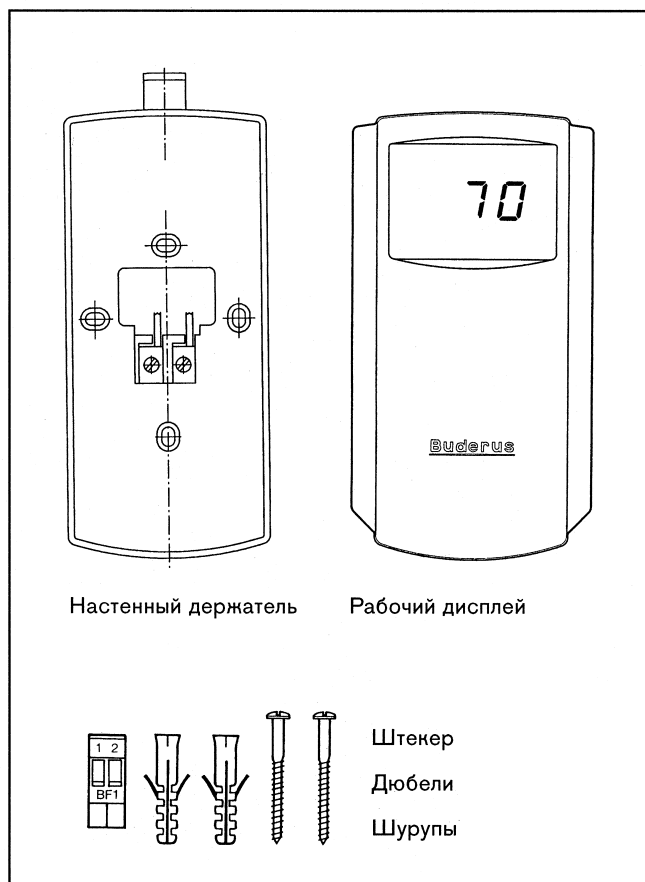


Рис. 1

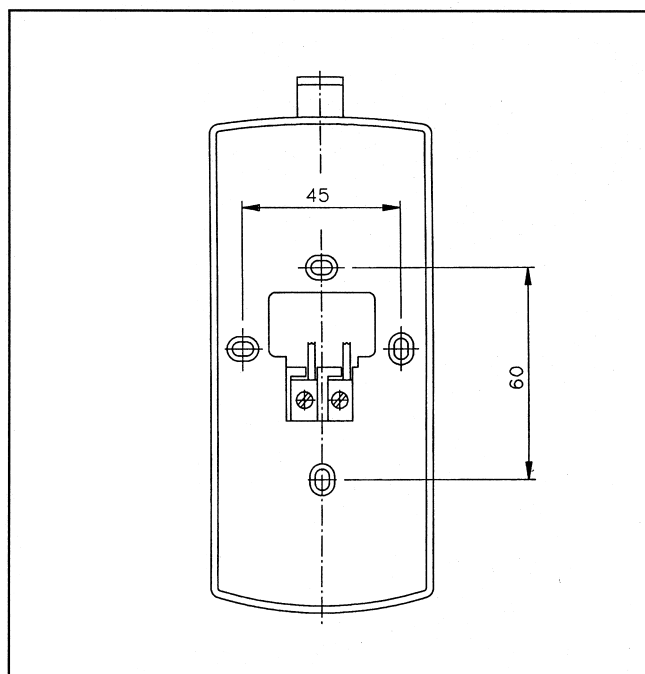


Рис. 2

4. Электрическое подключение

(рис. 3).

- Все электрические соединения необходимо выполнять согласно требованиям EN 60 335 Часть 2. Соблюдайте местные предписания.
- Максимальное напряжение при подключении составляет 16 В.
- Нельзя менять местами подсоединительные провода + и –.
- Для провода длиной до 50 м достаточно сечение от 2 x 0,4 до 0,75 мм².
- Для провода длиной свыше 50 м необходим экранированный провод сечением не меньше 0,75 мм².
Максимальная длина провода должна быть не более 100 м.
- На установке должна быть предусмотрена защита, обеспечивающая ее обесточивание (аварийный выключатель отопления или предохранитель).

5. Штекер

привинтить к соединительному проводу и вставить в соединительные клеммы системы управления.

6. Рабочий дисплей

установить на систему управления.

7. Дистанционное управление МЕС 2

установить в настенный держатель

- Включить установку.

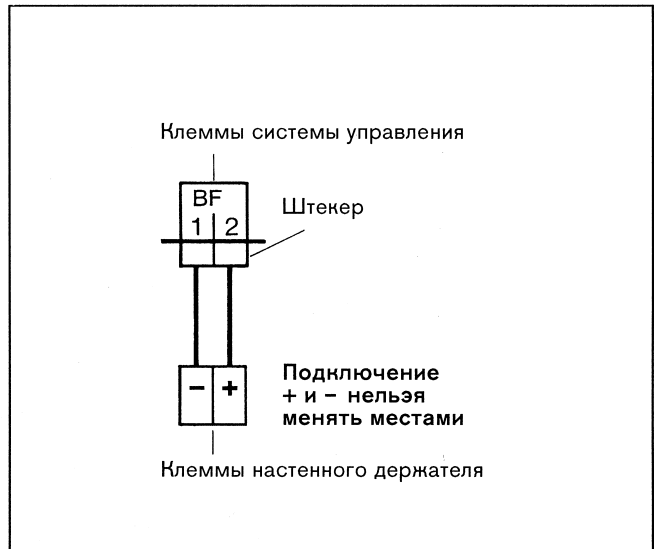


Рис. 3