

КАБЕЛЬ ВВГНГ 3Х2,5
ДИФФ. АВТОМАТ
10А-30МА 230В

РОЗЕТКА IP65 ~220V 16 А



**БЛОК
УПРАВЛЕНИЯ
ПРОГРАММАМИ**

КАБЕЛЬ-КАНАЛ , НАПРИМЕР, ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА D25. МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС ЗАКРУГЛЕНИЯ КАНАЛА 100 ММ. ПРОВОД ПОДСВЕТКИ И ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ ДЛИНОЙ 7 МЕТРОВ СОЕДИНЯЕТ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ НА КРЫШЕ. КНОПКИ ВЫБОРА ПРОГРАММ ОСНАЩЕНЫ ПРОВОДАМИ ДЛИНОЙ 10 МЕТРОВ С РАЗЪЕМАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ . СЛАБОТОЧНАЯ ЧАСТЬ СИСТЕМЫ, НАПРЯЖЕНИЕ = 5,0– 12,0 ВОЛЬТ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПОДВОДЯЩИХ МАГИСТРАЛЕЙ ВЫПОЛНЯЕТСЯ СОГЛАСНО
МАРКИРОВКЕ И РАЗМЕЩЕНИЮ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ФОРСУНОК

5 X «АМЕРИКАНКА» 1/2"

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ КЛАПАНЫ

Кран 3/4"

Кран 3/4"

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ГВС

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ХВС

АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

1 ФОРСУНКА
«ТРОПИЧЕСКИЙ ЛИВЕНЬ»
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

3 ФОРСУНКИ
«ТЁПЛЫЙ ДЕРЕВЕНСКИЙ»
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

1 ФОРСУНКА «ТЁПЛЫЙ МОРОСЯЩИЙ»
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

1 ФОРСУНКА «ХОЛОДНЫЙ МОРОСЯЩИЙ»
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

1 ФОРСУНКА «ХОЛОДНЫЙ ТУМАН»
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

ПОДСВЕТКА 3 X RGB LED СПОТА 1,8 Вт 12 В.

ДУШЕВАЯ ПАНЕЛЬ

КНОПочная ПАНЕЛЬ
ВЫБОРА ПРОГРАММЫ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВЫХОДА ИЗ СТРОЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ КЛАПАНОВ И ФОРСУНОК НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ ФИЛЬТРЫ ОЧИСТКИ ВОДЫ 100 МКМ И КОМПЕНСАТОРЫ ГИДРОУДАРА

**МОНТАЖНЫЙ ЩИТ
СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И
ВОДОДИСТРИБЮТОРА
1000 X 750 X 200 ММ**

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОХЛАЖДЕНИЯ ВОДЫ В ПОДВОДЯЩИХ ТРУБАХ НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ ЦИРКУЛЯЦИЮ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ НЕПОСРЕДСТВЕННО У ВВОДА УСТАНОВИВ БАЙПАС

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЙ ДУША ВПЕЧАТЛЕНИЙ СПА ТОНИК А4.7.2.