

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ
типа ВК-32 (33)-5Б/50 с фиксацией положения



1. Основные сведения об изделии.

1.1 Выключатель кнопочный, одиночный предназначен для использования как в составе лифтовых постов, так и одиночного исполнения.

При однократном нажатии контакты реле замыкаются и остаются в таком положении до следующего нажатия, состояние кнопки сигнализирует встроенная индикация: при включенном состоянии кнопки индикация горит, при отключенном состоянии индикации нет. В кнопке предусмотрена защита от дребезга контактов (пауза между нажатиями 1 секунда).

1.2 Маркировка кнопки:

- выпуклая с кодом Брайля
- отсутствует

2. Технические характеристики.

- 2.1. Максимальное коммутируемое рабочее напряжение..... AC/DC 110В
- 2.2. Максимальный коммутируемый ток при активной нагрузкеAC 110В 0,5А/DC30В 2А
- 2.3. Номинальное напряжение постоянного тока световой индикации (встроенная).....24 В
- 2.4. Цвет индикации (красный, зеленый, синий, белый, желтый).....1 цвет
- 2.5. Усилие управления для оперирования выключателем не более.....5 Н
- 2.6. Род контакта выходной цепи..... замыкающий с фиксацией
- 2.7. Подключение..... клеммный зажим для жил сечением до S=1,5 мм²
- 2.8. Климатическое исполнение..... УХЛ 2
- 2.9. Вибрационные и ударные нагрузки:
 - синусоидальная вибрация в диапазоне частот от 0,5 до 200 Гц с ускорением 2g;
 - удары многократного действия с ускорением 3g и длительностью действия ударного ускорения от 2 до 20 мс.
- 2.10. Степень защиты..... IP 51
- 2.11. Рабочее положение в пространстве..... любое
- 2.12. Материал корпуса выключателя..... комбинированный
- 2.13. Габаритные и установочные размеры выключателей приведены на рисунках 1 и 3.
- 2.14. Схема электрическая принципиальная приведена на рисунке 2.

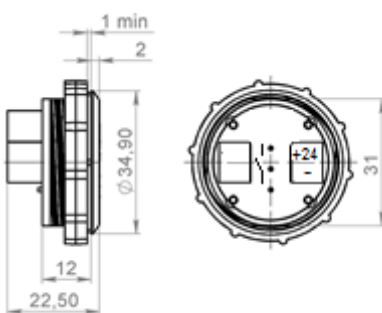


Рис.1 Габаритные размеры

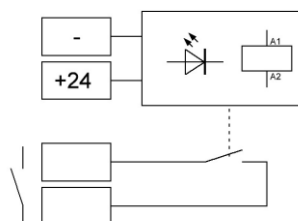


Рис.2 Схема электрическая принципиальная

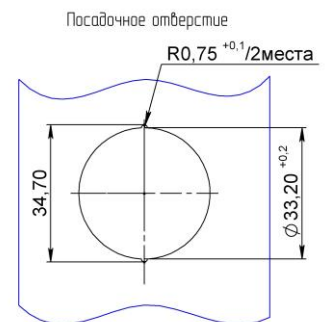


Рис.3 Установочные размеры