

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ
типа ВК-32 (33)-5Б/5О bicolor
Паспорт

1. Основные сведения об изделии.

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

1.2. Маркировка кнопки:

- выпуклая с кодом Брайля (Б)
- отсутствует (О)

2. Технические характеристики.

- | | |
|---|-------------|
| 2.1. Максимальное коммутируемое рабочее напряжение | DC 110 В. |
| 2.2. Максимальный коммутируемый ток при активной нагрузке | 0,15 А |
| 2.3. Номинальное напряжение постоянного тока световой индикации | 24 В |
| 2.4. Номинальный ток потребления световой индикации (на 1 цвет) | 0,025А |
| 2.5. Цвет индикации (2 цвета) | на выбор |
| 2.6. Усилие управления для оперирования выключателем не более | 5 Н. |
| 2.7. Род контакта выходной цепи | замыкающий. |
| 2.8. Подключение: клеммный зажим для жил сечением до $S=1,5 \text{ мм}^2$. | |
| 2.9. Климатическое исполнение УХЛ 2. | |
| 2.10. 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. | |
| 2.11. Степень защиты IP 51. | |
| 2.12. Рабочее положение в пространстве - любое. | |
| 2.13. Материал корпуса выключателя – комбинированный. | |
| 2.14. Габаритные и установочные размеры выключателей приведены на рисунках 1 и 3. | |
| 2.15. Схема электрическая принципиальная приведена на рисунке 2. | |

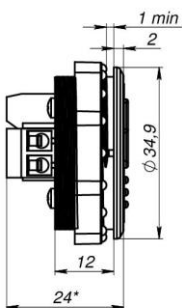


Рис.1. Габаритные размеры

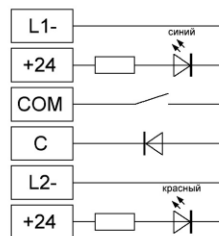


Рис.2. Схема электрическая принципиальная

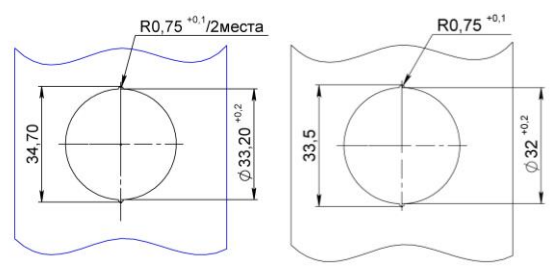


Рис.3. Установочные размеры

3. Гарантии изготовителя.

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года. Условия хранения должны соответствовать ГОСТ 15150-76 группе 2(С).