Кнопка **"EXIT 300M"** с подсветкой и кнопка **"EXIT 300"** с индикатором (кнопка "ВЫХОД" для домофона, в дальнейшем-кнопка) предназначена для открывания электромагнитного замка.

Нормально-замкнутый контакт кнопок обеспечивает открывание замка в случае неисправности управляющего устройства (блок вызова, контроллер ключей и т.д.).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество нажатий "EXIT 300(M)", не менее 300000

Контакты: один нормально-разомкнутый

и один нормально-замкнутый.

Коммутируемый ток, **A**, не более 1 Рабочее напряжение, **B**, не более 24

Габаритные размеры, **мм**, не более **75х47х22** Масса, **кг**. не более **0.1**

Кнопки предназначены для эксплуатации при температуре воздуха от **минус 10** до **плюс 50°С** и относительной влажности до **93%** при **25°C**.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

 Кнопка, шт.
 1

 Комплект принадлежностей, шт.
 1

 Паспорт, шт.
 1

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В кнопках нет напряжений более 24 В.

Запрещается использовать кнопки при напряжениях питания более 24 В.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Кнопка устанавливается внутри помещения на входной двери или возле нее.

<u>Крепление с лицевой стороны</u> производится шурупами или винтами М4. Затем заглушки устанавливаются в крепежные отверстия кнопки. Шурупы и заглушки входят в комплект принадлежностей.

Для крепления с обратной стороны используются два отверстия с резьбой под винты М5.

На рисунке 1 приведен пример схемы соединений кнопки с электромагнитным замком VIZIT-ML400 в составе домофона VIZIT-SM.

На рисунке **2** приведен пример схемы соединений кнопки с электромагнитным замком **VIZIT-ML400** и контроллером ключей TM **VIZIT-KTM40**.

Обозначения проводов кнопки на рисунках 1 и 2:

- Б 3 провода белого и зеленого цвета, выводы нормально-замкнутого контакта;
- Ч К провода черного и красного цвета, выводы нормально-разомкнутого контакта;
- С провод синего цвета, вывод цепи индикации.

ВНИМАНИЕ! Запрещается использовать кнопку с замком, не имеющим цепь перемагничивания.

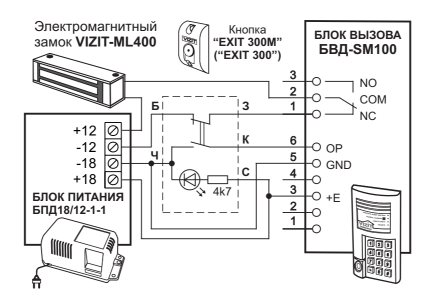


Рисунок **1** - Пример схемы соединений кнопки с электромагнитным замком в составе домофона **VIZIT-SM**

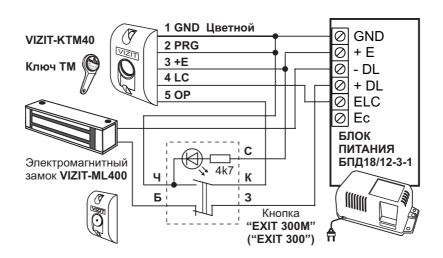


Рисунок 2 - Пример схемы соединений кнопки с электромагнитным замком и контроллером ключей TM VIZIT-KTM40