

Кнопка вызова врача

K-01B



Этикетка (07.05.14)

Назначение

Кнопка K-01B – кнопка вызова врача с подсветкой. Изделие предназначено для работы в составе комплекта оборудования системы вызова персонала «Hostcall-NM/NP».

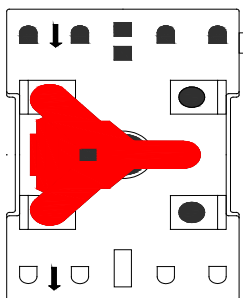
Технические характеристики

Кнопка K-01B имеет установочные размеры и конструкцию стандартного врезного электровыключателя производства Legrand и в случае использования скрытой проводки может быть установлена врезным способом с применением стандартной врезной монтажной коробки. Максимальный рабочий ток - 20 мА; Коммутируемое напряжение, не более - ± 12 В; Габаритные размеры - 80x80x35 мм; Режим эксплуатации - в помещении, при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении; Срок службы, не менее - 5 лет.

Подключение

Провода должны подключаться с учетом полярности светодиода, встроенного в кнопку - общий провод «-» подключается на нижнюю левую клемму, провод от шлейфного входа - на верхнюю левую клемму.

При необходимости использования открытой проводки, кнопка может монтироваться в кабельный канал с размерами 110x70 мм или в накладную монтажную коробку КМКУ с размерами 88x88x44 мм.



Кнопка вызова врача

K-01B



Этикетка (07.05.14)

Назначение

Кнопка K-01B – кнопка вызова врача с подсветкой. Изделие предназначено для работы в составе комплекта оборудования системы вызова персонала «Hostcall-NM/NP».

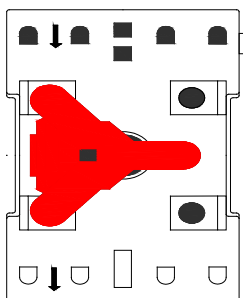
Технические характеристики

Кнопка K-01B имеет установочные размеры и конструкцию стандартного врезного электровыключателя производства Legrand и в случае использования скрытой проводки может быть установлена врезным способом с применением стандартной врезной монтажной коробки. Максимальный рабочий ток - 20 мА; Коммутируемое напряжение, не более - ± 12 В; Габаритные размеры - 80x80x35 мм; Режим эксплуатации - в помещении, при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении; Срок службы, не менее - 5 лет.

Подключение

Провода должны подключаться с учетом полярности светодиода, встроенного в кнопку - общий провод «-» подключается на нижнюю левую клемму, провод от шлейфного входа - на верхнюю левую клемму.

При необходимости использования открытой проводки, кнопка может монтироваться в кабельный канал с размерами 110x70 мм или в накладную монтажную коробку КМКУ с размерами 88x88x44 мм.



Кнопка вызова врача

K-01B



Этикетка (07.05.14)

Назначение

Кнопка K-01B – кнопка вызова врача с подсветкой. Изделие предназначено для работы в составе комплекта оборудования системы вызова персонала «Hostcall-NM/NP».

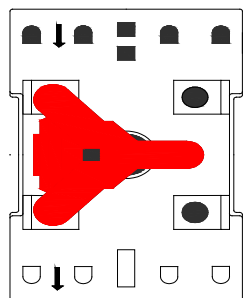
Технические характеристики

Кнопка K-01B имеет установочные размеры и конструкцию стандартного врезного электровыключателя производства Legrand и в случае использования скрытой проводки может быть установлена врезным способом с применением стандартной врезной монтажной коробки. Максимальный рабочий ток - 20 мА; Коммутируемое напряжение, не более - ± 12 В; Габаритные размеры - 80x80x35 мм; Режим эксплуатации - в помещении, при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении; Срок службы, не менее - 5 лет.

Подключение

Провода должны подключаться с учетом полярности светодиода, встроенного в кнопку - общий провод «-» подключается на нижнюю левую клемму, провод от шлейфного входа - на верхнюю левую клемму.

При необходимости использования открытой проводки, кнопка может монтироваться в кабельный канал с размерами 110x70 мм или в накладную монтажную коробку КМКУ с размерами 88x88x44 мм.



Кнопка вызова врача

K-01B



Этикетка (07.05.14)

Назначение

Кнопка K-01B – кнопка вызова врача с подсветкой. Изделие предназначено для работы в составе комплекта оборудования системы вызова персонала «Hostcall-NM/NP».

Технические характеристики

Кнопка K-01B имеет установочные размеры и конструкцию стандартного врезного электровыключателя производства Legrand и в случае использования скрытой проводки может быть установлена врезным способом с применением стандартной врезной монтажной коробки. Максимальный рабочий ток - 20 мА; Коммутируемое напряжение, не более - ± 12 В; Габаритные размеры - 80x80x35 мм; Режим эксплуатации - в помещении, при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении; Срок службы, не менее - 5 лет.

Подключение

Провода должны подключаться с учетом полярности светодиода, встроенного в кнопку - общий провод «-» подключается на нижнюю левую клемму, провод от шлейфного входа - на верхнюю левую клемму.

При необходимости использования открытой проводки, кнопка может монтироваться в кабельный канал с размерами 110x70 мм или в накладную монтажную коробку КМКУ с размерами 88x88x44 мм.

