



КРН-4/1Р коробка разветвительная низковольтная

Коробка разветвительная низковольтная КРН 4/1Р (в дальнейшем - коробка) предназначена для монтажа систем охранно-пожарной сигнализации, теленаблюдения, а также для монтажа других цепей переменного и постоянного тока.

Коробка конструктивно состоит из основания, внутри которого расположены 4 металлических контакта. Провода шлейфа зажимаются между контактами и гайками с помощью 8 винтов \varnothing 3 мм. Основание закрывается крышкой, которая крепится к нему с помощью винта-самореза.

Технические характеристики

| Характеристики | Значения |
|---|---------------------------|
| Ток через контакты коробки | не более 0,5 А |
| Напряжение, подаваемое на контакты коробки | не более 80 В |
| Переходное сопротивление двух контактов | не более 0,1 Ом. |
| Количество коммутируемых цепей | 4 |
| Количество точек присоединения проводов | 8 |
| Электрическое сопротивление изоляции между токоведущими частями коробки | не менее 20 МОм |
| Масса коробки | не более 25 г. |
| Диаметр крепежных отверстий | 3 мм. |
| Допустимая пониженная и повышенная температуры | -50, 50 °С |
| Относительная влажность при температуре 35 °С | 98% без конденсации влаги |

Коробка рассчитана на непрерывную круглосуточную работу.

Чертеж

