



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

