# Коробки холодных спаев КХС

ТУ 25-02.050555-81 Код ОКП 42 1192

## НАЗНАЧЕНИЕ

Коробки холодных спаев применяются в схемах автоматического регулирования температуры и предназначены для подсоединения холодных спаев термоэлектрического преобразователя по ГОСТ 6616-94 и для размещения в ней термокомпенсационного элемента.

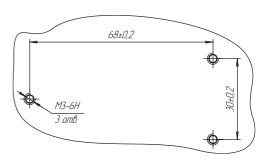
## исполнения

Исполнения	Термокомпенсационный элемент	Применяется в комплекте
KXC-MK	медный резистор 51.1±0.3 Ом при 20°C	с регуляторами РС29.3, с блоками комплекса КАСКАД 2
KXC-M	медный резистор 54.3±0.1 Ом при 20°C	с регуляторами МИНИТЕРМ 300, МИНИТЕРМ 400 и МИНИТЕРМ 450
KXC-T	термистор 10 кОМ при 25°C	с контроллерами МС8 и МС5

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Конструктивное исполнение:

- Габаритные размеры 40х77х31мм;
- Масса не более 0.1кг;
- Монтаж с помощью специального кронштейна;
- Встроенный термокомпенсационный элемент в зависимоти от исполнения (см. таблицу исполнений).



Разметка отверстий для крепления коробки холодных спаев