

15.2. КОРОБКА КЛЕММНАЯ ТИПА КК - 25 УХЛ4

НАЗНАЧЕНИЕ

Коробка клеммная КК – 25 УХЛ4 предназначена для соединения и ответвления проводов, жил контрольных кабелей сечением от 1,5 до 6 мм², при монтаже осветительных сетей и устройств вторичной коммутации.

КОНСТРУКЦИЯ

Коробка представляет собой сварную конструкцию с дверцей. Внутри в один ряд размещены клеммы, на боковых стенках расположены группы сальников для ввода и вывода кабелей. Отверстия для ввода кабелей закрыты полупроводящими металлическими пробками, которые удаляются при установке гермовводов. Гермовводы устанавливаются по заказу, что необходимо указать при оформлении заказа.

Климатическое исполнение УХЛ4 по ГОСТ 15150.

Внешний вид и габаритные размеры коробки клеммной типа КК - 25 УХЛ4 показан на рис. 15.2.1.

Сальники заказываются отдельно, в количестве, предусмотренном проектной документацией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Количество клемм присоединения, шт.	25
Номинальное напряжение, В	600
Частота, Гц	50-60
Номинальный ток наборных зажимов, А	25
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP31, IP54

Глубина 170 мм.

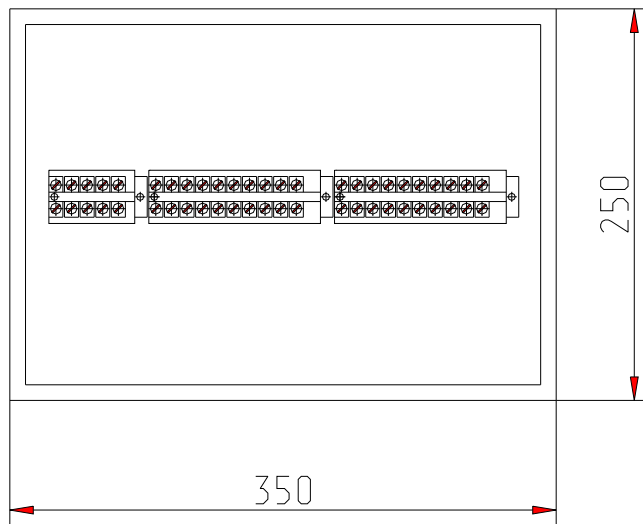


Рис. 15.2.1 Внешний вид коробки клеммной типа КК - 25 УХЛ4.

ПОРЯДОК ЗАКАЗА

При заказе коробки необходимо указать наименование в соответствии с условным обозначением и количество. Дополнительно необходимо указать тип, размеры и количество гермовводов, если таковые необходимы.