УКТ38-В

В помощь специалистам

* Условные графические обозначения (УГО)
  + - -УГО
* Схемы подключения к входам и выходам
  + Простые
    - AI (Аналоговые входы)
      * - Термосопротивление (ТСМ 50М, ТСМ Cu50, ТСП 50П, ТСП Pt50)
      * - Термосопротивление (ТСМ 100М, ТСМ Cu100, ТСП 100П, ТСП Pt100)
      * - Термопара
    - DO (Дискретные выходы)
      * - Лампа сигнализации (Р)
    - Цифровой интерфейс
      * -Подключение к ПК через АС-2М и АС-4
  + Сложные
  + Оригинальные решения
* Габаритный чертеж
  + Корпус Щ
    - -3D Модель УКТ38-В.X
    - - 2D Модель УКТ38-В.(01, 03)
    - - 2D Модель УКТ38-В.04
* Чертежи для монтажа
* Программные решения
* Правила и рекомендации при проектировании