

http://www.intechnet.ru

Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 РП-3-w ГРСК.426479.026 ТУ

Разветвитель интерфейса РП-3-w является пассивным соединительным устройством и предназначен для подключения приёмников-передатчиков сигналов интерфейса RS-422/485.

Возможно применение РП для объединения активных устройств по другим интерфейсам, если для этого требуется не более шести проводников, а электрические характеристики сигналов соответствуют значениям, приведённым в разделе «Электрические параметры» настоящего документа.

Конструктивные параметры

Исполнение устройства	настенное
Класс защиты	IP54
Количество подключаемых	
Проводников	6
Количество подключаемых	
устройств к шине	1
Тип контакта	3ажимной DG242V
Максимальное сечение	
зажимаемого провода AWG/мм ²	28-12/2,5
Тип герметизированного ввода/	
внешний диаметр кабеля	PG13,5/1013

Электрические параметры
Максимальное сопротивление
контакта, Ом 0,02
Максимальный ток
через контакт, А 15
Максимальное допустимое
напряжение, В 300

Обозначение при заказе

Пример: **РП-3-w ГРСК.426479.026 ТУ**

Устойчивость к внешним воздействующим факторам

Рабочая температура от минус 40 С до плюс 55 С Температура хранения от минус 50 С до плюс 55 С

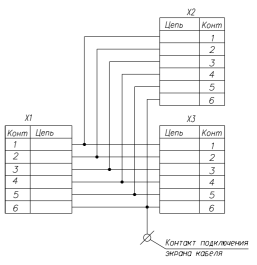
Материалы

Материал корпуса РП ABS-пластик Материал РG вводов полиамид Материал клеммных зажимов корпус PA66, UL94V-0 контакт Латунь, покрытая оловом

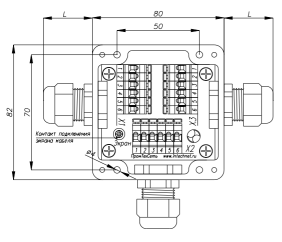
Особенности

- Надежно фиксирующий кабель вводы
- Удобство монтажа
- Наличие точки подключения экранов

Схема разветвителя PП-SH



Компоновка и установочные размеры, в мм



Габаритные размеры в мм

