



ПромТехСеть

Промышленные Сетевые Технологии

<http://www.intech.net.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	Зажимной DG242V
Максимальное сечение зажимаемого провода AWG/мм ²	28-12/2,5
Тип герметизированного ввода/внешний диаметр кабеля	PG13,5/10...13

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

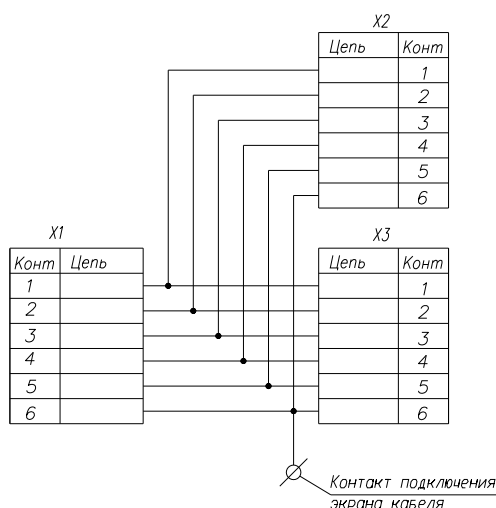
Материалы

Материал корпуса РП	ABS-пластик
Материал PG вводов	полиамид
Материал клеммных зажимов	РА66, UL94V-0
корпус	Латунь,
контакт	покрытая оловом

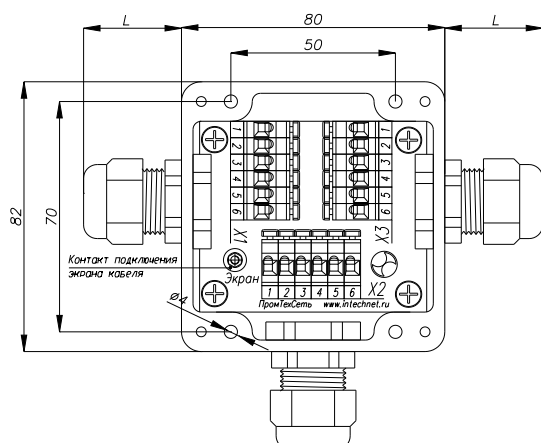
Особенности

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

Схема разветвителя РП-3H



Компоновка и установочные размеры, в мм



Габаритные размеры в мм

