http://www.intechnet.ru

# Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 ГРСК.426479.001 ТУ

Разветвитель интерфейса РП-3-а является пассивным соединительным устройством и предназначен для подключения приёмниковпередатчиков сигналов интерфейса RS-422/485.

#### Конструктивные параметры

IP54 Класс защиты Количество подключаемых проводников Тип контакта винтовой Максимальное сечение зажимаемого провода AWG/мм<sup>2</sup> 24-18/1,0 Тип герметизированного ввода/ PG07/3,5...6 внешний диаметр кабеля PG09/4...8 PG11/5...10

#### Электрические параметры

Максимальное сопротивление 0,02 контакта, Ом Максимальный ток через контакт, А 0,5 Максимальное допустимое напряжение, В 150 Сопротивление терминаторов линий, Ом 120 (может быть активным сопротивлением или активное сопротивление и конденсатор) Внимание! Разветвитель комплектуется терминатором по отдельному требованию.

#### 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

## Обозначение при заказе

РП-3-а- тип PG ввода (07, 09,11)

Например: РП-3-а-07 ГРСК.426479.001 ТУ

## Размеры L1 и L2 зависят от типа устанавливаемого РС ввода:

PG 07 23 mm PG 09 26mm PG 11 30mm

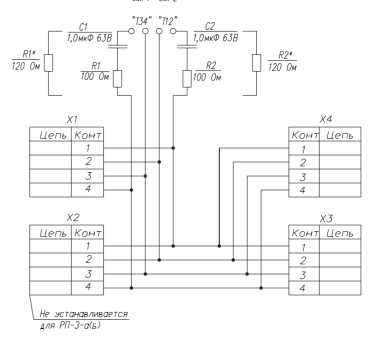
Более полную

информацию смотрите в

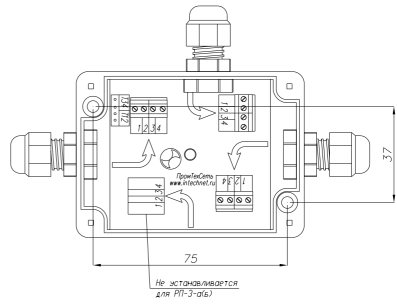
РЭ на РП-3-а

## Схема разветвителя РП-3-а

JMP1 JMP2



#### Компоновка и установочные размеры



## Габаритные размеры в мм

