http://www.intechnet.ru

# Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 ГРСК.426479.002 ТУ

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

#### Конструктивные параметры

IP54 Класс защиты Количество подключаемых проводников Тип контакта зажимной Максимальное сечение зажимаемого провода AWG/мм<sup>2</sup> 26-20/1,5 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

#### Устойчивость к внешним воздействующим факторам

терминатором по отдельному требованию.

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

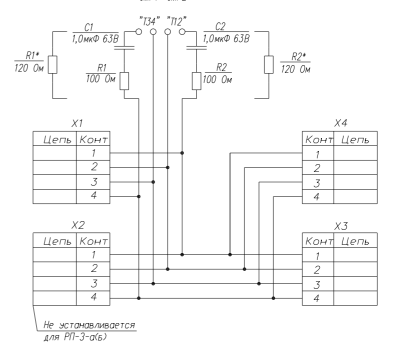
# Обозначение при заказе

РП-3-б- тип PG ввода (07, 09,11)

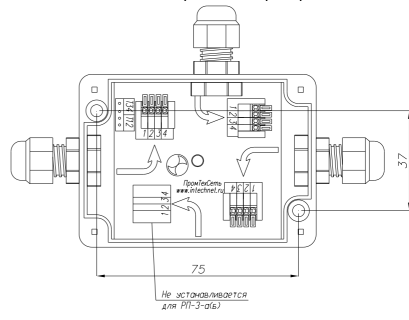
Например: РП-3-б-07 ГРСК.426479.002 ТУ

# Схема разветвителя РП-3-б

JMP1 JMP2



### Компоновка и установочные размеры



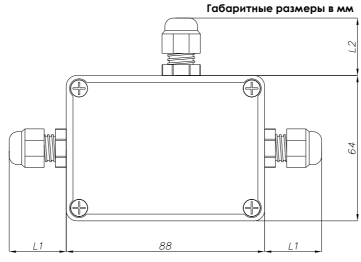
## Размеры L1 и L2 зависят от типа

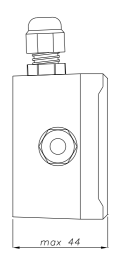
устанавливаемого PG

ввода:

PG 07 23 mm PG 09 26mm 30<sub>MM</sub> PG 11 Более полную информацию смотрите в РЭ на

РП-3-б





Тел.: 8 (347) 256-99-06, Факс: 8 (347) 256-96-38, http://www.intechnet.ru, E-mail: inbox@ intechnet.ru