http://www.intechnet.ru

# Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 ГРСК.426479.004 TУ

Разветвитель интерфейса РП-4-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>

Тип герметизированного ввода/

внешний диаметр кабеля PG07/3,5...6

PG09/4...8

PG11/5...10

26-20/1,5

## Электрические параметры

Максимальное сопротивление

0,02 контакта, Ом

Максимальный ток через

контакт, А 0,5

Максимальное допустимое 150

напряжение, В 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

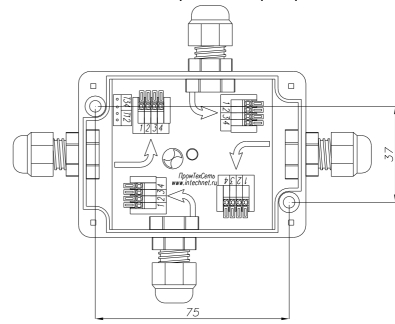
# Обозначение при заказе

РП-4-б- тип PG ввода (07, 09,11)

Например: РП-4-б-07 ГРСК.426479.004 ТУ

# Схема разветвителя РП-4-б "I34" "T12 1,0мкФ 63В 120 Om 120 Ом 100 Ом X1 Цепь Конт Конт Цепь 4 4 X2 X.3 Цепь Конт Конт Цепь 2 2 3 3

#### Компоновка и установочные размеры

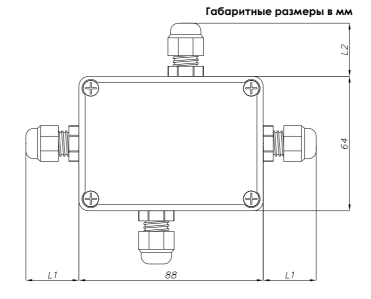


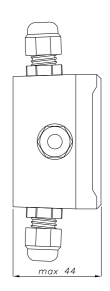
## Размеры L1 и L2 зависят от типа устанавливаемого РС

ввода:

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

Более полную информацию смотрите в РЭ на РП-4-б





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