



ПромТехСеть

Промышленные Сетевые Технологии

<http://www.indnettech.com>

## Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 РП-6К-PG 09, 11 ГРСК.426479.011

Разветвитель интерфейса РП-6К-PG является пассивным соединительным устройством и предназначен для подключения приёмников-передатчиков сигналов интерфейса RS-422/485.

### Конструктивные параметры

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Класс защиты   | IP54                       |
| Количество подключаемых проводников                          | 6                          |
| Тип контакта   | Зажимной                   |
| Максимальное сечение зажимаемого провода AWG/мм <sup>2</sup> | 26-20/1,5                  |
| Тип герметизированного ввода/внешний диаметр кабеля          | PG 09/4...8<br>PG11/5...10 |

### Электрические параметры

|   |      |
|---|------|
| Максимальное сопротивление контакта, Ом | 0,02 |
| Максимальный ток через контакт, А       | 0,5  |
| Максимальное допустимое напряжение, В   | 150  |

### Устойчивость к внешним воздействующим факторам

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Рабочая температура  | от минус 40 °С до плюс 55 °С |
| Температура хранения | от минус 40 °С до плюс 55 °С |

### Материалы

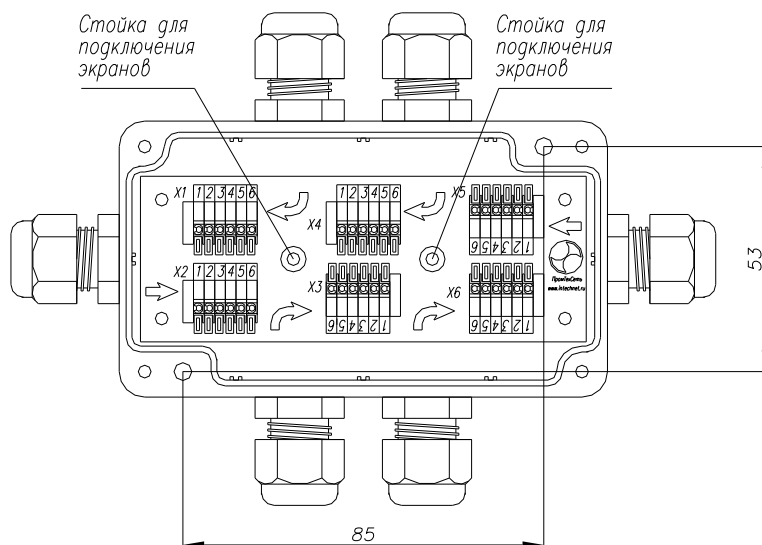
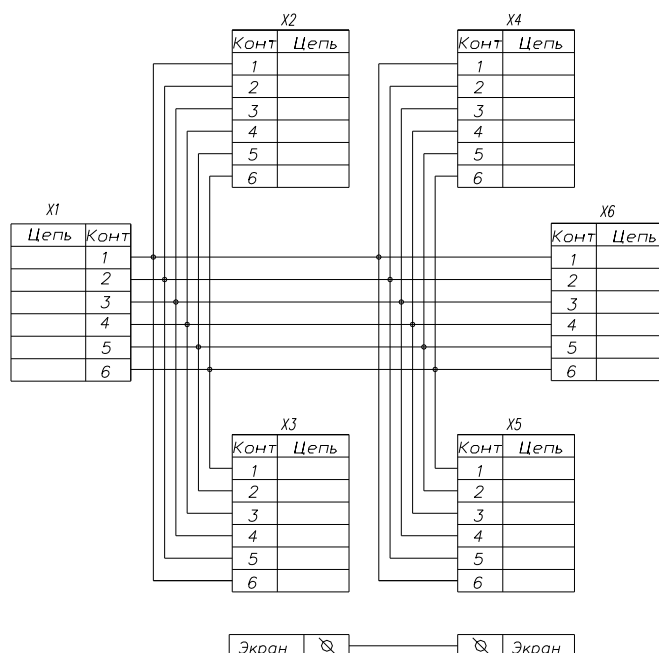
|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Материал корпуса РП | Поликарбонат |
|---------------------|--------------|

### Обозначение при заказе

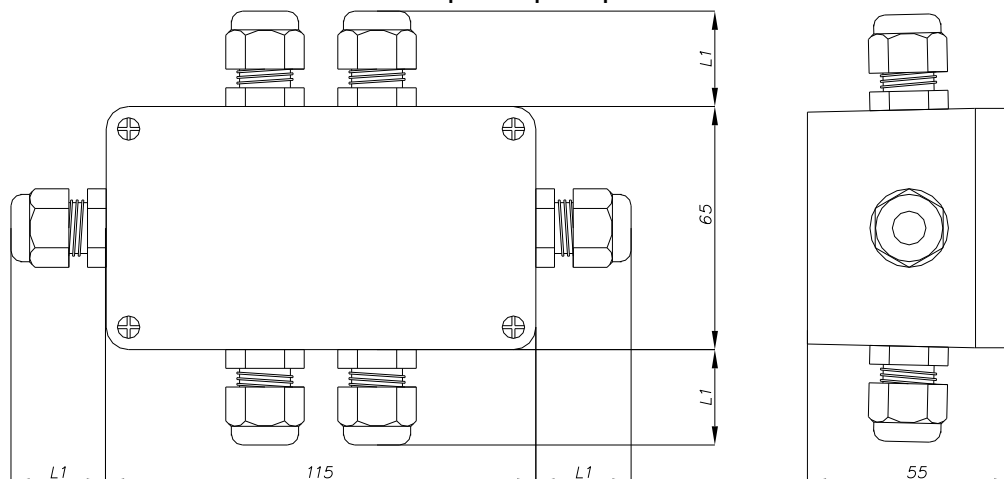
РП-6К-PG- тип PG ввода (09, 11)

Пример: РП-6К-PG-11 ГРСК.426479.011

Схема разветвителя РП-6К-PG



Габаритные размеры в мм



Размер L1 зависит от типа

устанавливаемого PG

ВВОДА:

PG 09 26 мм

PG 11 30 мм