

http://www.intechnet.ru

Пассивный разветвитель интерфейса RS-485 PΠM-3-07, 09 ГРСК.426479.014

Разветвитель интерфейса РПМ-3 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/мм²

Тип герметизированного ввода/

внешний диаметр кабеля

PG07/3,5...6

PG09/4...8

26-20/1,5

Электрические параметры

Максимальное сопротивление

0,02 контакта, Ом

Максимальный ток через

0,5 контакт, А Максимальное допустимое

напряжение, В 150

Устойчивость к внешним воздействующим факторам

Рабочая температура от минус 40 °C до плюс 55 °C Температура хранения от минус 50 °C до плюс 55 °C

Материалы

Материал корпуса РП Al-Si, металл Материал PG вводов латунь

Материал клеммных зажимов

PA66, UL94V-0 корпус контакт Латунь, покрытая

ОЛОВОМ

Более полную информацию смотрите в РЭ и ИМ

Размеры L1 зависят от типа устанавливаемого РС

ввода:

23 mm PG 07 PG 09 26mm

Примечание. На рисунках РПМ-3 показан с PG07

Конт Цепь 2 3 4 5 6 X1 Цепь Цепь Конт Конт 2 2 3 3 4

Схема разветвителя РПМ-3

Компоновка и установочные размеры

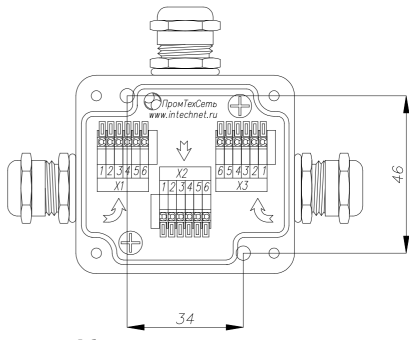
5

6

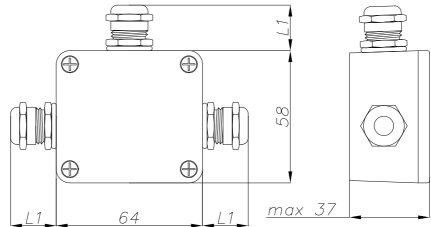
4

4

6



Габаритные размеры в мм



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