

http://www.intechnet.ru

Терминатор интерфейса RS-485 TM-485-4-RC ГРСК.426479.023 ТУ

Терминатор интерфейса ТМ-485-4-RC является пассивным устройством и предназначен для согласования линий связи интерфейса RS-422/485.

Устройство содержит R и RC цепочки. Выбор типа терминатора с помощь перемычек.

Подключение к линии через клемник с зажимным контактом

Конструктивные параметры

Исполнение устройства	настенное
Класс защиты	IP54
Количество подключаемых	
проводников	4
Тип контакта	3ажимной
Максимальное сечение	
зажимаемого провода AWG/мм ²	26-20/1,5
Тип герметизированного ввода/	
внешний диаметр кабеля	PG07/3,56
	PG09/48

Электрические параметры

Сопротивление активное 120±5% В режиме R, Ом В режиме RC, Ом 100±5% Емкость, мкФ 1±5%

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 Al Si Материал PG ввода Латунь

Материал клеммных зажимов

PA66, UL94V-0 контакт Латунь, покрытая ОЛОВОМ

Особенности

PG 07

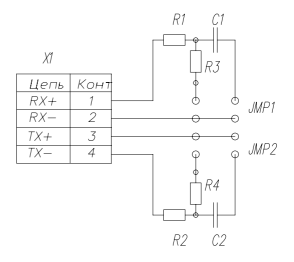
PG 09

Примечание.

показан с PG07

- Надежная фиксация кабеля
- Удобство монтажа

Схема терминатора ТМ-485-4-RC -07, 09



Обозначение при заказе

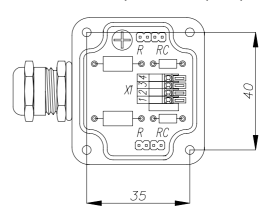
TM-485-4-RC-1

1 Тип PG ввода

07 09

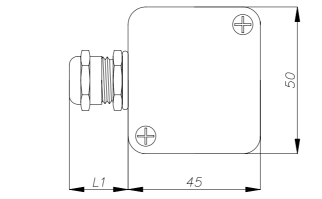
Например: TM-485-4-RC -07 ГРСК.426479.023 ТУ

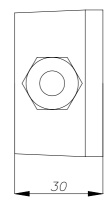
Компоновка и установочные размеры



Более полную информацию смотрите в РЭ и ИМ ТМ-485-4-RC

Габаритные размеры в мм





корпус

- выбор терминатора R или RC

Размер L1 зависит от типа устанавливаемого РБ ввода

На рисунках ТМ-485-4-RC

23_{MM}

26_{MM}

Тел.: 8 (347) 274-01-58, Факс: 8 (347) 256-96-38, http://www.intechnet.ru, E-mail: inbox@ intechnet.ru