

БЛОК ПИТАНИЯ АНАЛОГОВЫЙ ЧЕТЫРЕХКАНАЛЬНЫЙ
МТМ 101-4
ААЛҮ.012-98 ТЗ



НАЗНАЧЕНИЕ

Прибор предназначен для питания двухпроводных преобразователей по четырем гальванически развязанным каналам.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Ограничение тока.
- Светодиодный индикатор питания.
- Монтаж на Din-рейку или настенный.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

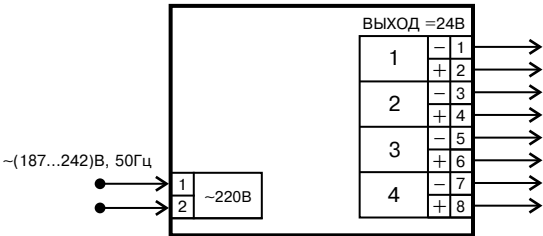
- Напряжение питания AC 187...242 В
- Потребляемая мощность при номинальном токе нагрузки, не более 6 ВА
- Диапазон рабочих температур +5...+50°С
- Выходное напряжение постоянного тока, не более 24 В
- Максимальный ток нагрузки 4x25 мА
- Уровень пульсаций выходного напряжения, не более 1 %
- Количество выходных клемм (гальванически развязанных) 4 пары
- Степень защиты корпуса IP20
- Масса, не более 0,7 кг

ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Пример заказа: МТМ 101-4.

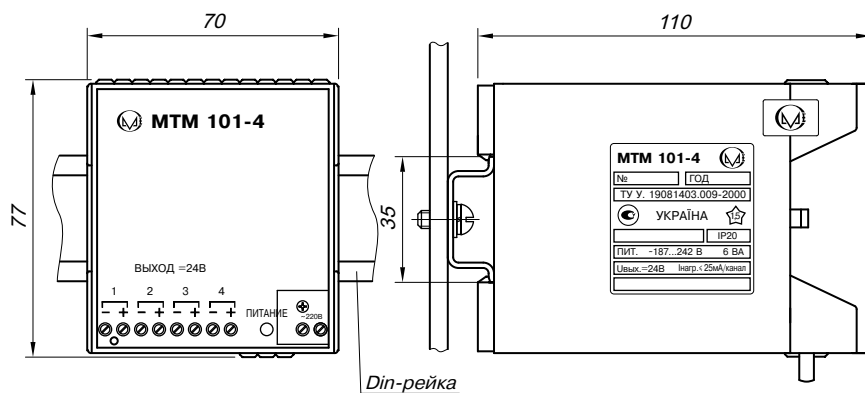
СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Схема подключения МТМ 101-4



ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Монтажный чертёж МТМ 101-4



Подсоединение проводов - "под винт".

Максимальное сечение подключаемых проводов $S_{\max} = 2,5 \text{ мм}^2$.

Крепление на Din-рейку NS35.