МТМ 140 Блоки питания

БЛОК ПИТАНИЯ ИМПУЛЬСНЫЙ МТМ 140

ААЛУ.041-01 ТЗ



НАЗНАЧЕНИЕ

Прибор предназначен для питания средств промышленной автоматики и контрольно-измерительных приборов.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Защита от перегрузок с самовосстановлением при устранении перегрузки.
- Светодиодный индикатор питания (мигание при перегрузке).
- Монтаж на Din-рейку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

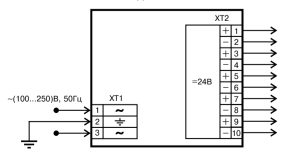
•	Напряжение питания
	Потребляемая мощность при номинальном токе нагрузки, не более 23 ВА
•	Диапазон рабочих температур
•	Выходное напряжение постоянного тока
•	Максимальный ток нагрузки
•	Уровень пульсаций выходного напряжения, не более
•	Количество выходных клемм (гальванически связанных) 5 пар
•	Степень защиты корпуса
•	Масса, не более

ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Пример заказа: МТМ 140.

СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

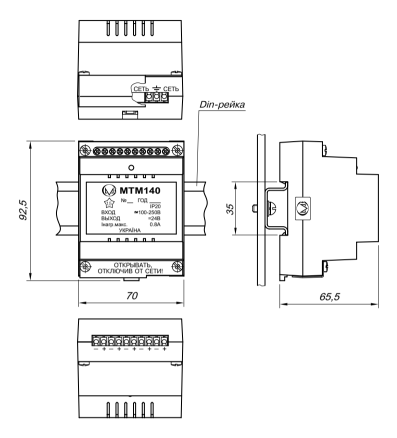
Схема подключения МТМ 140



Блоки питания МТМ 140

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Монтажный чертёж МТМ 140



Подсоединение проводов - "под винт". Максимальное сечение подсоединяемых проводов от 0,14 до 2,5мм². Крепление на Din-рейку NS35.