

13.4. Устройство задающее токовое ЗУ05

Общепромышленное исполнение

ТУ 25.02.1687-74

Экспортное исполнение

ТУ 25.02.ЭД1.1687-78

Код ОКП 42 1892



НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство задающее **ЗУ05** предназначено для применения в схемах автоматического регулирования производственных процессов в качестве ручного токового задатчика.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Дистанционное введение информации о заданном значении регулируемой величины в виде изменения аналогового унифицированного сигнала постоянного тока.
- Диапазон изменения выходного сигнала постоянного тока: от 0 до 5 мА.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сопротивление нагрузки: от 0 до 3 кОм.
- Погрешность установленного значения параметра: за 100 ч. на более 0,5 %
- Шкала установки потенциометра: 0-100 % с ценой деления 1 %.
- Питание: $\sim (220^{+22}_{-33})$ В, частотой (50 ± 1) , (60 ± 2) Гц.
- Потребляемая мощность: не более 6 ВА.
- Масса: не более 0,6 кг.
- Габаритные размеры: 80x60x175(210) мм.
- Монтаж: утопленный.

Разметка выреза и отверстий
под крепление устройства ЗУ05

