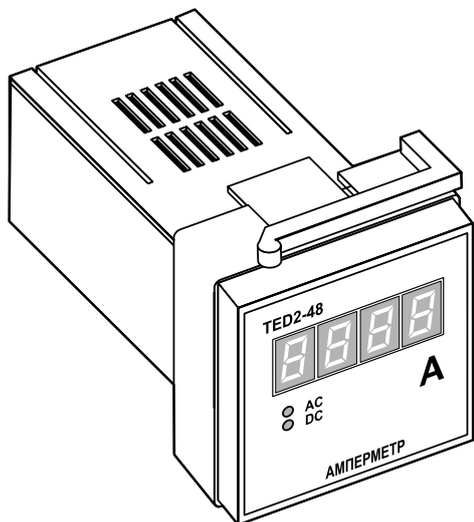


Цифровой амперметр TED2-48

Назначение



Цифровой амперметр TED2-48 предназначен для измерения силы переменного тока частотой 50Гц. Подключение прибора производите в соответствии со схемой, приведенной в данном руководстве.

В целях безопасности установка, подключение и тестирование прибора производится только квалифицированным электриком, изучившим эту инструкцию.

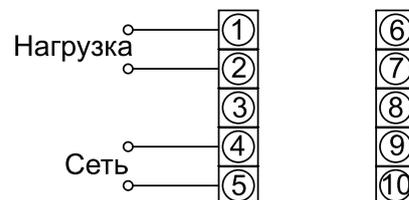
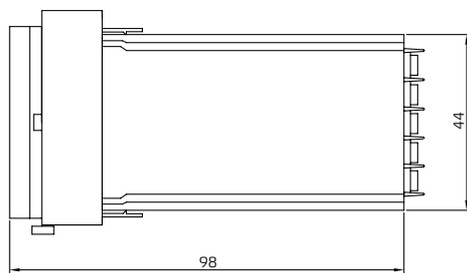
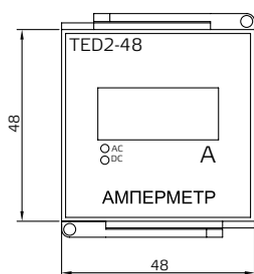
Перед началом установки необходимо отключить подачу напряжения на клеммы, которые подключены к прибору.

Внимание! Максимально допустимый ток 5А. Амперметр подключать только через трансформатор тока с коэффициентом 1/100.

Технические характеристики

Напряжение питания	110/220 В переменного тока $\pm 10\%$, 50/60 Гц
Диапазон измерений, А	0...500
Погрешность, %	$\pm 0,5$ от полной шкалы
Рабочая температура, °С	0...+50
Относительная влажность воздуха, %	≤ 85
Дисплей	LED
Вес, гр	200
Класс точности	0,5

Габаритные размеры и схема подключения



Производитель

TOSUN ELECTRIC CO., LTD, Yangwen Industrial Zone, Wenzhou, Zhejiang, 325604, Китай

Импортер

ООО «Спецторг», 129347, Россия, город Москва, улица Егора Абакумова, дом 10, корпус 2