

Одноканальные преобразователи, TAS-, TAC- и TAV-3x1DG

Измерительные преобразователи переменного тока с одним аналоговым выходом



Многофункциональные, быстродействующие и компактные измерительные преобразователи DEIF обеспечивают преобразование параметров переменного тока в измерительный сигнал постоянного тока для подключения к ПЛК или индикаторам и другим устройствам автоматики.

Преобразователи TAC и TAV являются компактными одноканальными преобразователями переменного тока и напряжения в стандартный измерительный сигнал постоянного тока.

TAS являются конфигурируемыми одноканальными преобразователями мощности, напряжения, частоты и других параметров сетей переменного тока. Устройства не имеют механических подвижных частей и не требуют калибровки в процессе эксплуатации.

Преобразователи TAS могут поставляться с предварительными настройками, указанными при заказе, либо конфигурироваться пользователем.

Особенности TAS-3x1DG

- ✓ Измерение различных параметров сетей переменного тока
- ✓ Класс точности 0.5
- ✓ Питающее и измерительное напряжение до 690 В
- ✓ Конфигурация при помощи ПК
- ✓ Возможность задания нелинейной выходной характеристики

Особенности TAC-3x1DG и TAV-3x1DG

- ✓ Измерение тока или напряжения
- ✓ Компактный дизайн, 55 × 75 мм
- ✓ Удобное подключение
- ✓ Различные конфигурации устройства
- ✓ Класс точности: 0.5
- ✓ Крепление на 35 мм DIN-рейку или винтами

TAC- и TAV-3x1DG Сертификаты

