

ОСО трансформатор напряжения



Трансформатор ОСО предназначен для питания пониженным и безопасным напряжением переносных светильников, ламп местного освещения станочного оборудования и других электротехнических устройств.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Трансформатор напряжения ОСО рассчитан для работы в закрытых помещениях, не подвергающихся резким изменениям температуры и воздействию солнечной радиации.

Температура окружающей среды от минус 60°C до плюс 40°C для умеренного климата (исполнение УХЛЗ), относительная влажность не более 80% при 20 °С.

Окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая пыли (в том числе токопроводящей) в количестве, нарушающем работу трансформаторов, а также агрессивных паров и газов в концентрациях, разрушающих металлы и изоляцию.

Режим работы под нагрузкой - продолжительный. Положение в пространстве - любое. Установка на месте работы трансформаторов - стационарная. Степень защиты трансформаторов IP00.

Технические характеристики

Марка	Номинальное напряжение обмоток, В		Частота, Гц
	Первичной	Вторичной	
ОСО-0,1 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-0,16 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-0,25 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-0,4 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-0,63 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-1,0 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50
ОСО-1,6 УХЛЗ (CU)	690 до 5	690 до 5	50

Стандартный комплект поставки:

- ОСО трансформатор напряжения.
- Паспорт.