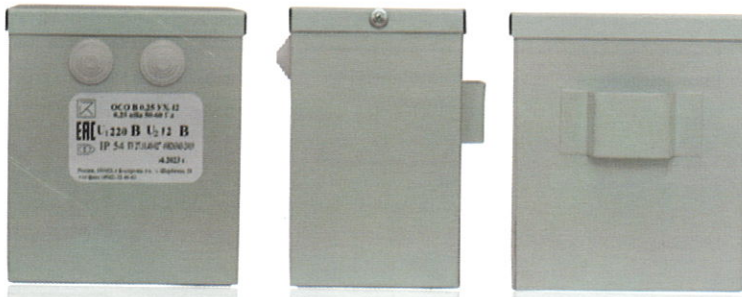




Понижающие трансформаторы типа ОСОВ



Разделительные и безопасные разделительные трансформаторы типа ОСОВ (однофазные сухие, осветительные, влагозащищенные) предназначены для питания низким напряжением переносных светильников, ламп местного освещения станочного оборудования и других электротехнических устройств при включении в сеть переменного тока частотой 50Гц с номинальным напряжением до 380В. Трансформаторы рассчитаны для эксплуатации под навесом или в помещениях, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе. Климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 2. Температура окружающей среды от минус 60 °C до плюс 40 °C. Относительная влажность не более 80% при 20 °C. Высота установки над уровнем моря не более 2000 м.

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

Трансформатор соответствует классу защиты 1 и степени защиты IP54.

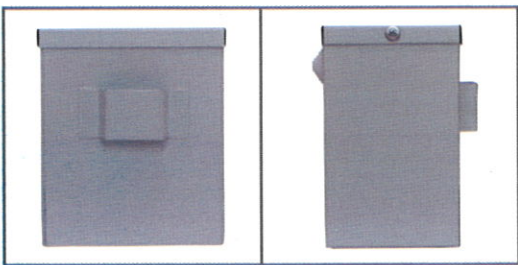
Изготовитель гарантирует соответствие трансформаторов техническим требованиям при соблюдении условий эксплуатации, транспортировании и хранения.

Трансформаторы тока выпускаются в индивидуальной упаковке. Отгрузка осуществляется кратно транспортной упаковки.

Гарантийный срок - 3 года с момента ввода в эксплуатацию.



Понижающие трансформаторы ОСО В - 0,25 ; ОСО В - 0,4



Наименование	Номинальная мощность кВА	Номинальное напряжение обмоток, В	Номинальная мощность вторичных обмоток ВА
	первичное	вторичное	
ОСОВ - 0,25 УХЛ 2	0,25	220, 380	12; 24; 36; 42; 110
ОСОВ - 0,4 УХЛ 2	0,4	220, 380	12; 24; 36; 42; 110

