

Генеральный директор

 Ломброзо О.Н.  
 11 января 2012г.

 Распределительные сухие трансформаторы ТСЗ(ТС) мощностью от 25 до 2500 кВА, 6(10) кВ,  
 со схемами соединения обмоток Y/Yн-0, Δ/Yн-0

№ п/п	Наименование	Руб. с НДС	Стандартная комплектация (возможно изменение комплектации по просьбе заказчика)
1	ТС-СЭЩ-250/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	406 570	ТС - трансформатор сухой без защитного кожуха со степенью защиты IP00. Цифровое защитное реле типа TP-100 в комплекте с датчиками температуры, обмотка НН ленточного типа, ступенчатый переключатель ПБВ, катки для перемещения
2	ТС-СЭЩ-400/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	442 500	
3	ТС-СЭЩ-630/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	594 320	
4	ТС-СЭЩ-1000/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	777 270	
5	ТС-СЭЩ-1600/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	1 115 590	
6	ТС-СЭЩ-2500/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	1 579 730	
7	ТСЗ-СЭЩ-250/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	416 185	ТСЗ - трансформатор сухой без защитного кожуха со степенью защиты IP41. Цифровое защитное реле типа TP-100 в комплекте с датчиками температуры, обмотка НН ленточного типа, ступенчатый переключатель ПБВ, катки для перемещения
8	ТСЗ-СЭЩ-400/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	453 150	
9	ТСЗ-СЭЩ-630/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	604 200	
10	ТСЗ-СЭЩ-1000/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	780 425	
11	ТСЗ-СЭЩ-1600/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	1 124 000	
12	ТСЗ-СЭЩ-2500/6(10)-УХЛ2 6(10)/0,4	1 587 300	

Все цены указаны с учетом НДС, на условиях самовывоза (EXW) со склада в г. Омск.

Гарантийный срок эксплуатации - 3 года.

Срок изготовления от 10 до 60 дней.

У всех трансформаторов ступенчатый переключатель ПБВ, магнитопровод шихтуется методом Step Lap. Обмотки НН из алюминиевой ленты и межслоевой изоляции из термостойкой пленки. Обмотки ВН из алюминиевого провода прямоугольного сечения со стекловолоконистой изоляцией, межслоевая изоляция из термостойкой пленки. Технология изготовления обмоток позволяет данным трансформаторам выдерживать аварийные перегрузки на 30% выше номинального тока и большие суточные и сезонные перепады температуры.

Для заказа трансформатора необходимо прислать заявку с обязательным указанием следующих данных: тип трансформатора, мощность, напряжение ВН и НН, схему соединения обмоток, исполнение (левое или правое), количество трансформаторов.

Возможно изготовление нетиповых трансформаторов, в данном случае возможность изготовления, минимальная партия и стоимость оговаривается дополнительно.

 С уважением,  
 начальник отдела продаж

Леднев А.А.