

Генеральный директор

Ломброзо О.Н.
11 января 2012г.

Силовые трансформаторы масляные ТМГ(ТМ), ТМГФ(ТМФ) мощностью от 25 до 2500 кВА,
6(10) кВ, схема соединения обмоток Y/Yн-0, Δ/Yн-0

№ п/п	Наименование	Руб. с НДС	Стандартная комплектация (возможно изменение комплектации по просьбе заказчика)
1	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-25/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	53 600	
2	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-40/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	57 800	аварийный клапан, место под установку стрелочного термометра
3	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-63/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	65 200	
4	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-100/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	76 700	аварийный клапан, место под установку стрелочного термометра, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа
5	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-160/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	113 500	
6	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-250/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	152 600	
7	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-400/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	194 700	аварийный клапан, место под установку стрелочного термометра, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа
8	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-630/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	281 600	аварийный клапан, стрелочный термометр, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа, контактные лопатки 0.4 кВ
9	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-1000/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	428 800	
10	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-1250/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	652 600	
11	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-1600/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	810 200	аварийный клапан, стрелочный электроконтактный термометр, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа, контактные лопатки 0.4 кВ, газовое реле для ТМ
12	ТМГ(ТМ)-СЭЩ-2500/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	1 222 900	
13	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-400/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	201 700	аварийный клапан, место под установку стрелочного термометра, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа
14	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-630/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	301 000	аварийный клапан, стрелочный термометр, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа, контактные лопатки 0.4 кВ
15	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-1000/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	447 700	
16	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-1250/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	674 500	
17	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-1600/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	842 500	аварийный клапан, стрелочный электроконтактный термометр, катки для перемещения, обмотка НН ленточного типа, контактные лопатки 0.4 кВ, газовое реле для ТМ
18	ТМГФ(ТМФ)-СЭЩ-2500/10-11-УХЛ1 6(10)/0,4	1 271 100	

ТМПНГ (ТМПН) от 63 до 1200 кВА для электроцентробежных насосов - цена договорная

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. поплавковый (стрелочный для ТМ, ТМФ) указатель уровня масла, порошковое покрытие бака, масло марки ГК, магнитопровод шихтуется методом Step Lap, возможна комплектация мановакуумметром. Для заказа трансформатора необходимо прислать заявку с обязательным указанием следующих данных: тип трансформатора, мощность, напряжение ВН и НН, схему соединения обмоток, количество трансформаторов. Возможно изготовление нетиповых трансформаторов, в данном случае возможность изготовления, минимальная партия и стоимость оговаривается дополнительно.

Предлагаем Вашему вниманию трансформаторы с оцинкованным баком. Стоимость относительно стандартного исполнения увеличивается на 15%.

С уважением,
начальник отдела продаж

Леднев А.А.