



Организация: _____
 ФИО: _____
 Тел.: _____
 E-mail: _____
 Наименование объекта: _____

Опросный лист на сухой трехфазный преобразовательный трансформатор с литой изоляцией

Мощность, кВА _____ Материал _____ Назначение трансформатора _____
 Кол-во, шт. _____ обмоток _____ Медь _____
 Цвет RAL 3000 _____

Тип трансформатора	Тип изоляции ВН/НН	Класс нагревостойкости
TC(3)П GDGN _____	лит/лит лит/prepreg	F/F (155°C) H/H (180°C)

Напряжение	CO, кВ	6,0	6,3	10,0	10,5	17,5	20,0	35,0	_____
		BO, кВ	0,4		0,475		0,69		3,15

Группа соединения	Напряжение КЗ, %	Переключение	Степень защиты	Климатическое исполнение и категория размещения
Y _n /D-11	6	±2x2,5%(ПБВ)	IP00	У3
Y _n /Y-0	8	±4x1,5%(РПН)	IP21	УХЛ3
_____	_____	_____	_____	_____

Параметры выпрямления

Напряжение выпрямления Ud, В _____
 Ток выпрямления Id, А _____
 Класс перегрузок по ГОСТ 16772-77 _____

Состав гармоник

№	11	13	17	23	25				
%									
Пульсность выпрямителя	6		12		_____				

Дополнительная комплектация

Шкаф тепловой защиты	Принудительное охлаждение	Антикондесатные обогреватели
Антивибрационные опоры	Трансформатор тока	Независимая токовая защита*
Инфракрасные окна	ОПН	

Дополнительные требования

* - за подробной информацией:

Тел.: +7(812) 324-99-73(78); E-mail: info@ntt-trafo.ru