

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Технические характеристики трансформатора

Заказчик: _____

Адрес: _____

Телефоны: _____

Характеристика	Значение	Ед. изм.
Тип	ТМГСУ	
Номинальная мощность	160	кВ*А
Номинальное напряжение стороны ВН	10	кВ
Номинальное напряжение стороны НН	0,4	кВ
Номинальный ток стороны ВН	9,23	А
Номинальный ток стороны НН	243	А
Диапазон и ступени регулирования ПБВ ($\pm 2*2,5\%$)		
Напряжение к.з. при 75° С ($\pm 10\%$)	4,5%	
Потери холостого хода (+ 15%)	270	Вт
Потери к.з. при 75° С (+ 10%)	1970	Вт
Схема и группа соединения обмоток (ВН-НН)	У/УН-0	
Климатическое исполнение и категория размещения	У1	
Габаритные размеры		
Длина:	1000	мм
Ширина:	720	мм
Высота:	1180	мм
Установочные размеры	550x450	

СОГЛАСОВАНО:

Взам. инв. N

Подл. и дата

Инв. N подл.

Изм. Кол.уч. Лист

Дата

Опросный лист для заказа силового трансформатора.

Лист