



Заказчик:		
Мощность 250кВА	V1 / V2	10000 ± 2 x 2.5 % / 400
	V1 / V2	6000 ± 2 x 2.5 % / 400
Vcc = 6 %	Схема соединений: Dyn11	
Класс изоляции(кВ): 12 - 28 - 60 / 1.1 - 3		
Воздушное охлаждение	m³/1'	Вес
Air for cooling	15	900кг

Pos.	N°.	Наименование
1	4	Подъемные уши Lifting eyes
2	3	Контактная площадка НН Low voltage terminal
3	1	Коробка подключения датчиков РТ 100 Connection box
4	1	Шильда электрических характеристик Rating plate
5	1	Вывод нейтрали Neutral terminal
6	3	Контактная площадка ВН High voltage terminal
7	3	Отпайки регулировки напряжения Tap-changer
8	8	Проушины для перемещения Couplers
9	2	Болт заземления Grounding clamp
10	2	Платформа для перемещения Trolley for shifting

	+5%	++
	+2,5%	+
	0	0
	-2,5%	-
	-5%	--

ООО «Изи Энерджи»	Утвержден:	Дата: 26-02-08	Разработал: MF	Проверил: SD	№ разработки	Пов. 0
	Трансформатор сухой CTR 250кВА габаритный чертеж				Имя файла: 250-CTR.pdf	