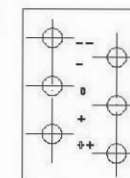


Заказчик:			
Мощность 630кВА	V1 / V2	10000 ± 2 x 2.5 % / 400	
	V1 / V2	6000 ± 2 x 2.5 % / 400	
Vcc = 6 %	Схема	Dyn11	
Класс изоляции(кВ): 12 - 28 - 60 / 1.1 - 3			
Воздушное охлаждение	м³/ч	Вес	
Air for cooling	31	1600кг	

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

7



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

ООО «Изи Энерджи»	Утвержден:	Дата: 26-02-08	Разработал: MF	Проверил: SD	№ разработки	Пов.
	Трансформатор сухой CTR 630кВА габаритный чертеж				Имя файла: 630-CTR.pdf	0