**Техническая спецификация**

**Трансформатор ТСЛ-1600/10-0,4 кВ**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип | ТСЛ – 1600/10 У3 |
| Изготовление в соответствии | ТУ 5100 РК 000 10033 АО-052-2005 |
| Схема и группа соединения | Д/Ун-11 |
| Номинальная мощность | 1600 кВА |
| Номинальная частотаКоличество  | 50 Гц1 единица |
| Сторона высокого напряжения | Сторона низкого напряжения | Потери, Вт | Напряжение короткого замыкания, % |
| ПВВ | B | A | B | A | Холостого хода | Короткого замыкания |
| IIIIIIIVV | 10500102501000097509500 | 92.4 | 400 | 2310 | 2800 | 12500 | 6,0 |

1. **Габаритные и установочные размеры на ТСЛ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип трансформатора и мощность, кВА | Н, мм | В, мм | L, мм | МО, мм | h, мм | h1, мм | h2, мм | с, мм | l, мм | b, мм |
| ТСЛ - 1600 | 2060 | 1000 | 1770 | 605 | 1515 | 2120 | 2120 | 130 | 820 | 820 |

Срок поставки Товара – с даты подписания Договора по 31 декабря 2015 года

Место поставки: Республика Казахстан, г. Астана, ул. Д. Кунаева, 8

Гарантийный срок - указан в документах на Товар, но не менее трех лет.