

Подстанция КТП В/К (В/В) 250кВА/10(6)/0,4



Астана, Казахстан

КТП 250 кВА представляет однотрансформаторную подстанцию киоскового типа наружной установки, имеет внешний вид контейнера состоящего из отдельных блоков.

Подстанция оснащается одним трансформатором, смонтированным в блок-модуле, в двух блок-модулях располагается аппаратура контроля, управления и защиты. Назначение подстанции – прием, трансформация и перераспределение поступаемой электроэнергии. Подстанция используется для приема электроэнергии трехфазного переменного тока с промышленной частотой в 50 Гц и напряжением от 6 до 10 киловольт. Подстанция трансформирует поступающую электроэнергию в трехфазный электроток с напряжением 0,4 киловольт и частотой 50 Гц.

Назначение и климатические условия эксплуатации

Подстанции применяются для обеспечения электроэнергией промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также небольших населенных пунктов, которые расположены в районах, имеющих умеренный климат и температуру среды, варьирующую в интервале от -45 до +40 градусов. КТП 250 кВА выпускается как в форме проходной, так и в форме тупиковой трансформаторной подстанции.

Технические характеристики

КТП 250 кВА имеет следующие технические характеристики:

- Число установленных силовых трансформаторов равно одному,
- Мощность установленного силового трансформатора равна 400 кВА,
- Электрическое напряжение при входе на стороне высокого напряжения в зависимости от комплектации варьирует от 6 до 10 киловольт,
- Напряжение при выходе на стороне низкого напряжения равно 0,4 киловольт
- Ввод высокого напряжения в зависимости от исполнения может быть воздушный или кабельный,
- Уровень изоляции при оснащении масляным изолятором – нормальный, при оснащении сухим изолятором – облегченный.

Цена: **1 430 000 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Богатырева Фердовс

87172499755

ул. Циолковского № 6/2