

Трансформаторные подстанции КТПБ ,2КТПБ в железобетонной оболочке



Воронеж, Россия

Подстанции трансформаторные комплектные блочные в бетонной оболочке типа КТПБ, 2КТПБ представляют собой одно- и двухтрансформаторные подстанции наружной установки и служат для приема электрической энергии переменного тока частотой 50 Гц напряжением 6(10) кВ, её транзита и преобразования в электрическую энергию напряжением 0,4 кВ для электроснабжения потребителей городов, населенных пунктов, промышленных или сельскохозяйственных объектов.

Нормальная работа подстанций обеспечивается в следующих условиях:

- высота над уровнем моря не более 1000 м;
- диапазон рабочей температуры окружающего воздуха от минус 60 °С до плюс 40 °С;
- скорость ветра до 36 м/с (скоростной напор ветра до 800 Па).

По требованию заказчика могут изготавливаться подстанции с изменением конструкции, технических параметров и перечня применяемой аппаратуры, что указывается в дополнительных требованиях при заказе подстанции.

По заказу возможно изготовление 2КТПБ с автоматическим вводом резерва (АВР):

Мощность 2КТПБ от 63 до 400 кВ-А включительно - АВР на стороне НН или ВН; Мощность 2КТПБ от 63 до 1250 кВ-А включительно - АВР на стороне ВН. (495) 720-70-42 ; 903-720-70-42 Электромаркет

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Гурвич Марк

4922-305368