

блоки и устройства питания стабилизированным напряжением

Самара, Россия

Блок питания стабилизированным напряжением БПНС предназначен для приема электрической энергии собственных нужд переменного тока от двух независимых секций собственных нужд переменного тока, преобразования ее в электрическую энергию постоянного тока с последующим питанием цепей оперативного постоянного тока. Шкаф БПНС используется на энергетических объектах для распределения электрической энергии постоянного тока по цепям собственных нужд. Устройство питания стабилизированным напряжением УПНС предназначен для приема электрической энергии собственных нужд переменного тока от двух независимых секций собственных нужд переменного тока, преобразования ее в электрическую энергию постоянного тока с последующим питанием цепей оперативного постоянного тока. Шкаф УПНС используется на энергетических объектах для распределения электрической энергии постоянного тока по цепям собственных нужд.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Михайлов Михаил

8-937-393-37-39

г. Чебоксары