

Высоковольтный Линейный Блок

Казань, Россия

Высоковольтный линейный блок типа ВЛБ 6(10) кВ предназначен для выполнения секционирования, защиты и коммутаций в распределительных сетях трехфазного переменного тока частотой 50 Гц с номинальным напряжением 6-10кВ для:

- оперативных переключений в распределительной сети (секционирование);
- автоматических повторных включений (АПВ);
- автоматического ввода резерва (АВР) при двустороннем питании;
- подключения комплектных трансформаторных подстанций и высоковольтных двигателей;
- коммерческого учёта электрической энергии.

Конструктивные особенности ВЛБ-6(10):

- для обслуживания оборудования предусмотрены три двери с резиновыми уплотнителями, закрываемые специальными замками, а также имеющие петли для навесных замков;
- в качестве коммутационного аппарата используется вакуумный выключатель с пружинно-магнитным приводом типа ВБП-10-20/630(1000). Может комплектоваться вакуумными выключателями других производителей;
- релейная защита выполняется с применением электромеханических, электронных или микропроцессорных реле защиты по требованию заказчика;
- в качестве источника оперативного питания используются трансформаторы напряжения типа НАМИТ-10-1, НАМИТ-10-2, НАЛИ-СЭЩ-6(10);
- для управления выключателем, при отсутствии оперативного питания, используется ручное включение и отключение, непосредственно с передней панели привода выключателя;
- предусмотрена механическая блокировка не допускающая включение или отключение разъединителей при включенном выключателе;
- предусмотрена механическая блокировка между разъединителем и ножами заземления не допускающая включение разъединителей при включенных ножах заземления или включение ножей заземления при включенном разъединителе;
- предусмотрена механическая блокировка задней и правой фасадных дверей не допускающая открывание дверей при включенных разъединителях.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Абдуллин Рустам

(843) 279-47-48