

Спецификация

Разъединитель РЛНД 10 кВ 630А с приводом ПР

Разъединители трехполюсные предназначены для универсального использования в высоковольтных сетях и открытых подстанциях переменного тока частотой 50Гц секционирования сетей и отсоединения от сети потребителей без тока нагрузки, для образования видимого промежутка в линии.

Характеристики

Номинальный ток – 630А

Напряжение – 10кВ

Максимальное рабочее напряжение – 12кВ

Изолятор – фарфор

Контакты подвижные и неподвижные – медные

Ограничитель включения и отключения – да

В.И.И.