

Методика расчета кривых двойного намагничивания электротехнической стали сердечника управляемого реактора при последовательном соединении его обмоток с сопротивлениями сети или нагрузки
Veiler, Helmut; Tellinen, Juhan; Järvi, Jaan Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1989 / с. 39-54

Патент N 1829734 на изобретение (Российская Федерация) : Трехфазный электрический реактор : действует с 11 октября 1993 г
Järvi, Jaan; Tellinen, Juhan; Reiner, Ardi; Veiler, Helmut 1993

Расчет кривых двойного намагничивания электротехнической стали сердечника управляемого реактора при учете последовательно включенной нагрузки
Veiler, Helmut; Tellinen, Juhan Исследование электромашинных и электромагнитных устройств управления и контроля специального назначения 1989 / с. 29-38

Электромеханика

Võrk, Rein; Janson, Kuno; Tellinen, Juhan; Reiner, Ardi; Järvi, Jaan; Pool, Ain-Matt; Vladislavlev, Mihail; Veiler, Helmut; Kõiv, Ants-Kaspar; Mežburd, Volf; Lehtla, Tõnu; Sakkos, Heinar; Kulmar, Lembit 1989 https://www.ester.ee/record=b1275616*est