

Цепь изолирующая ограничивающая вторичная

Вторичная ограничивающая изолирующая цепь: цепь, образованная посредством изолирующей вторичной обмотки трансформатора с максимальной мощностью 100 В х А и номинальным напряжением вторичной разомкнутой цепи не более 1000 В

Источник: " ГОСТ МЭК 730-1-95/ГОСТ Р МЭК 730-1-94. Межгосударственный стандарт. Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Общие требования и методы испытаний"

(введен в действие Постановлением Госстандарта России от 12.03.1996 № 164)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/15848/>