

ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БВ11Д-50000-45,0-Е

СХЕМА: M1U

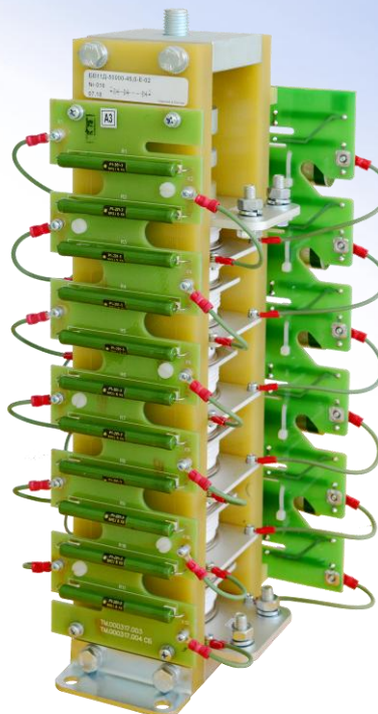


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- двухступенчатые генераторы импульсов напряжения
- формирователи кривбара

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение
- плата делителей напряжения
- встроенные снабберы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БВ11Д-50000-45,0-Е
Номинальное рабочее напряжение, кВ, не более	45
Максимальный обратный ток при номинальном рабочем напряжении, мА, не более	1
Номинальная амплитуда импульса прямого тока, кА	50
Максимальная амплитуда импульса прямого тока, кА, не более	70
Длительность импульса тока по уровню 0,1 от амплитуды, мкс	150
Режим работы	одиночные импульсы (не более 1 импульса за 5 мин)
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	200 x 200 x 400
Масса, кг, не более	13
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	2