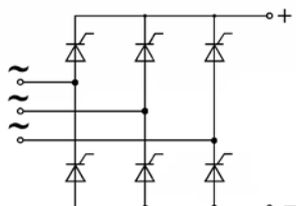


ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БВ6Т-125/300-0,4-Е

СХЕМА: В6С

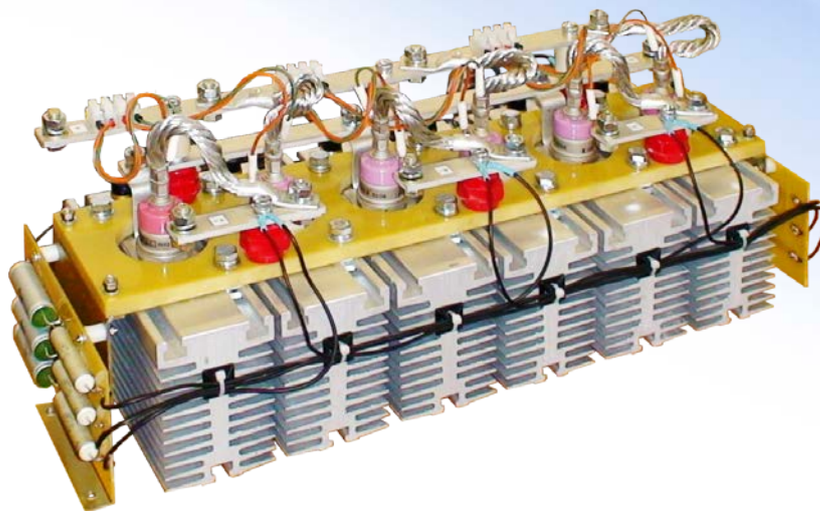


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- гальваника

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БВ6Т-125/300-0,4-Е
Рабочее напряжение, кВ	0,4
Номинальный выпрямленный ток ($T_a \leq 40^\circ\text{C}$), А	125
Максимальный ток в течение 20 сек, через каждые 20 мин., А	300
Рабочая частота, Гц	50
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	600 x 200 x 250
Масса, кг, не более	15
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	2