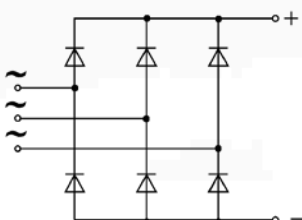


ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БВ6Д-900-1,5-П

СХЕМА: В6U



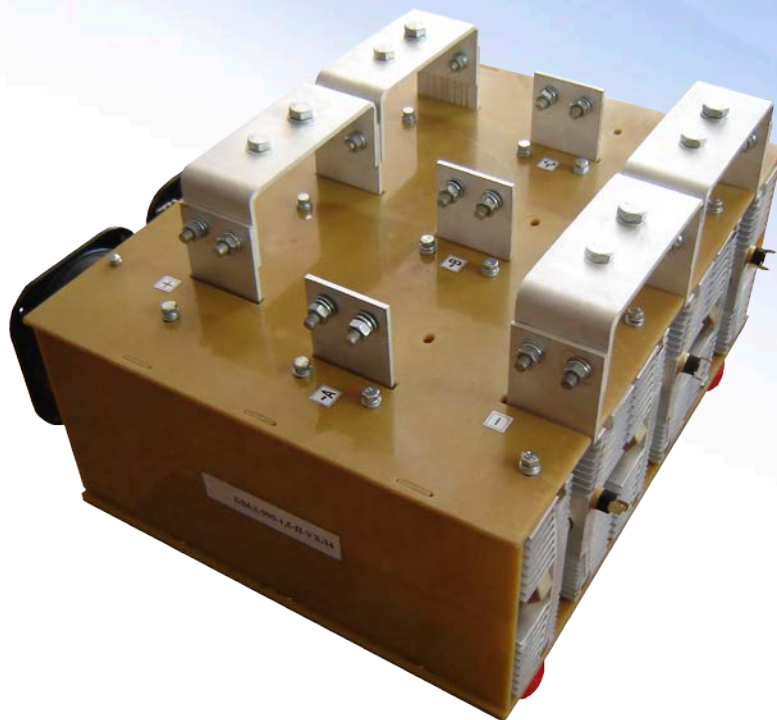
ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- гальваника
- источники бесперебойного питания
- электропривод

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Наименование параметра	БВ6Д-900-1,5-П
Рабочее напряжение, кВ	1,5
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40$ °С), А, не более	900
Рабочая частота, Гц	50
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	500 x 480 x 330
Масса, кг, не более	40
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4