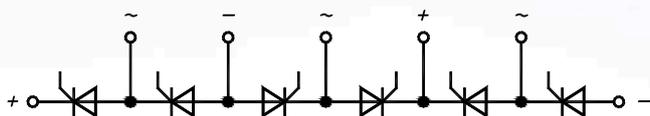


## ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ЖИДКОСТНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

### БВ6Т-750-0,6-В

#### СХЕМА



#### ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- металлургия
- гальваника
- преобразователи

#### ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БВ6Т-750-0,6-В
Рабочее напряжение, кВ	0,6
Максимальный рабочий ток ( $T_a \leq 40$ °С), А, не более	750
Рабочая частота, Гц	50
Скорость охлаждающей жидкости, л/мин, не менее	3
Температура охлаждающей жидкости, °С, не более	20
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	350 x 210 x 590
Масса, кг, не более	12,5
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4.1