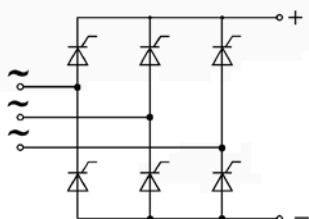


## ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

### **БВЗМ2Т-250-0,4-П**

#### СХЕМА: В6С

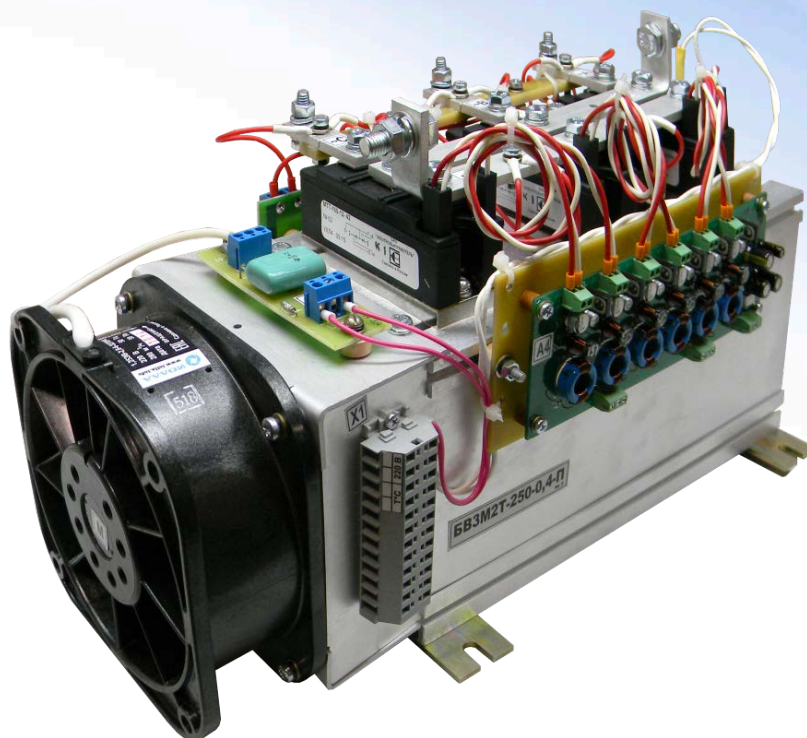


#### ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- регулируемые источники питания электроприводов постоянного тока подъемников
- гальваника

#### ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- драйвер
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БВЗМ2Т-250-0,4-П
Рабочее напряжение, кВ	0,4
Максимальный рабочий ток ( $T_a \leq 40$ °С), А, не более	250
Рабочая частота, Гц	50
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	370 x 200 x 250
Масса, кг, не более	16
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4