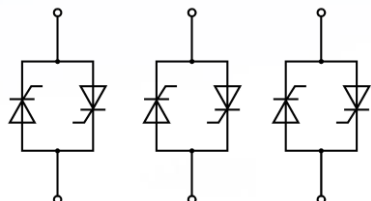


## КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

### БКЗМ2Т-50-0,4-Е

#### СХЕМА: W3С



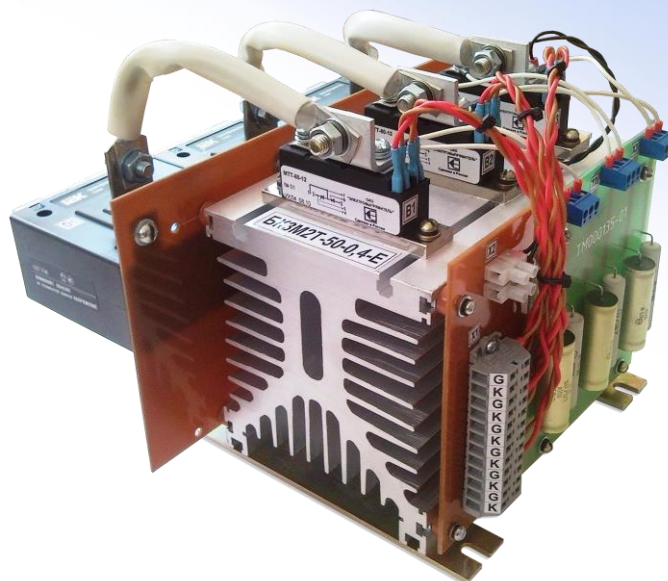
#### ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- регулирование тока и напряжения
- испытательное оборудование

#### ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение
- встроенные снабберы
- трансформаторы тока
- контроль температуры охладителей

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Наименование параметра	БКЗМ2Т-50-0,4-Е
Рабочее фазное напряжение (эфф. значение), кВ, не более	0,4
Рабочий ток одной фазы (эфф. значение), А, не более	50
Рабочая частота, Гц	50
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	250 x 300 x 200
Масса, кг, не более	8
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4