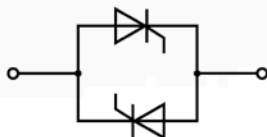


КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БКМ2Т-100-0,5-Е

СХЕМА: W1C

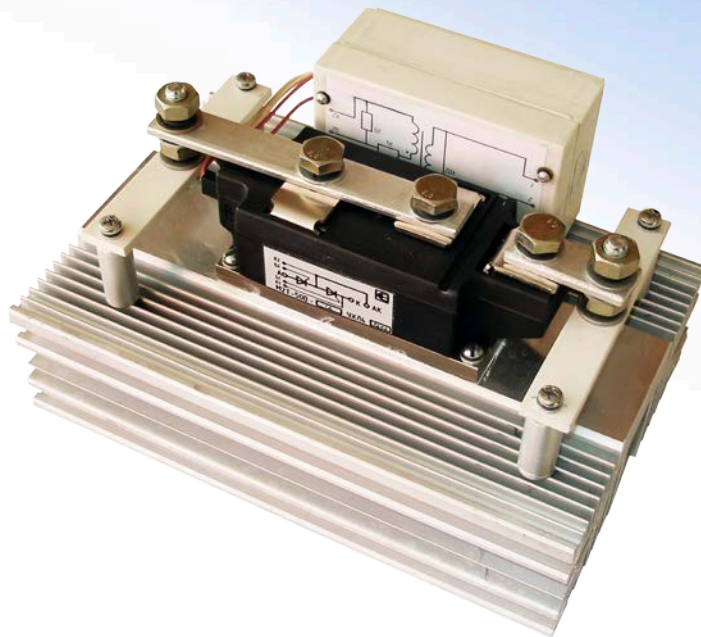


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- источники бесперебойного питания
- транспорт
- регулирование тока и напряжения

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение
- беспотенциальный
- драйвер
- контроль температуры охлаждателей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БКМ2Т-100-0,5-Е
Рабочее напряжение, кВ	0,5
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40^\circ\text{C}$), А, не более	100
Рабочая частота, Гц	50
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	250 x 160 x 185
Масса, кг, не более	7
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4