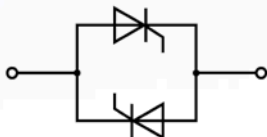


КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БК2Т-400/2000-4,0-П

СХЕМА: W1C

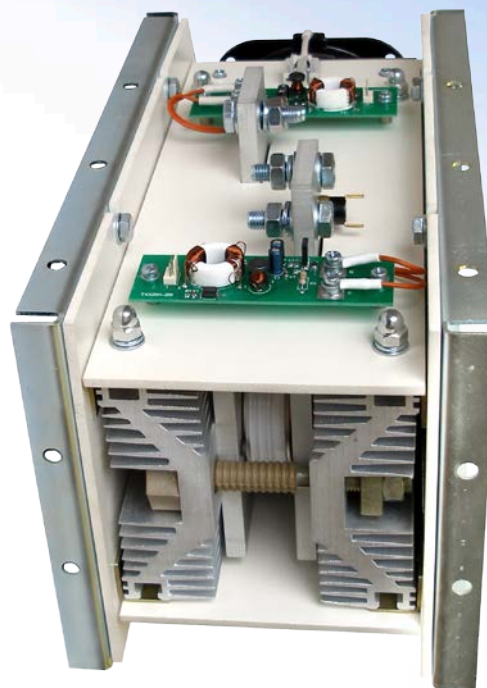


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- драйверы с оптоволоконной связью
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БК2Т-400/2000-4,0-П
Рабочее напряжение, кВ	4,0
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40$ °С), А, не более	400
Перегрузка по току в течение 1 мин, А, не более	2000
Рабочая частота, Гц	50
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	400 x 170 x 230
Масса, кг, не более	15
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4