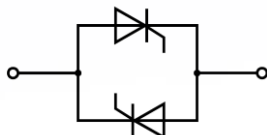


КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БК2Т-300-1,6-Е

СХЕМА: W1C

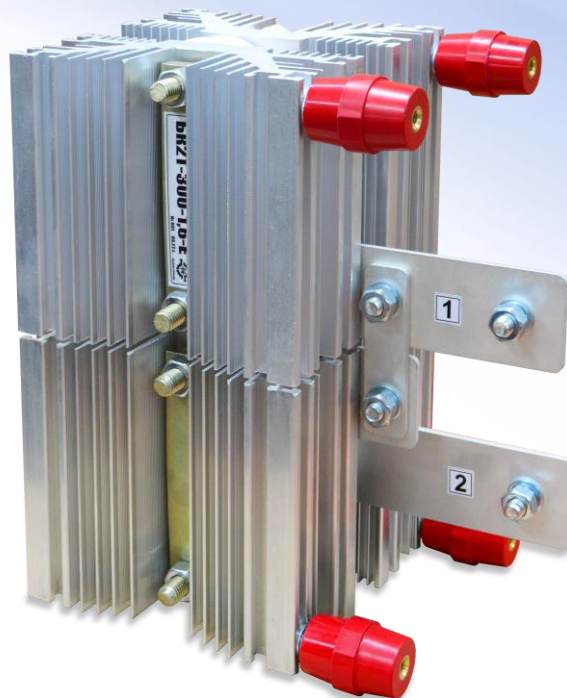


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- источники бесперебойного питания
- транспорт
- коммутация и регулирование мощности в цепях переменного тока

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БК2Т-300-1,6-Е
Максимальный рабочий ток (эфф. значение) при угле проводимости тиристорov 180 эл. град., А, не более	300
Рабочее напряжение (амплитудное значение), кВ, не более	1,6
Максимальное импульсное напряжение (амплитудное значение), кВ, не более	3,2
Рабочая частота, Гц	50
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	280 x 185 x 300
Масса, кг, не более	15
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4.2