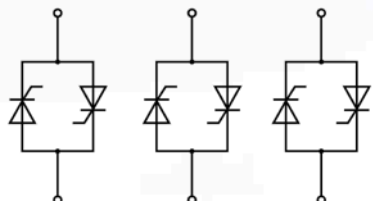


КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БК6Т-800-0,4-П

СХЕМА: W3C



ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БК6Т-800-0,4-П
Рабочее напряжение, кВ	0,4
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40$ °С), А, не более	800
Рабочая частота, Гц	50
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	650 x 400 x 350
Масса, кг, не более	60
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4