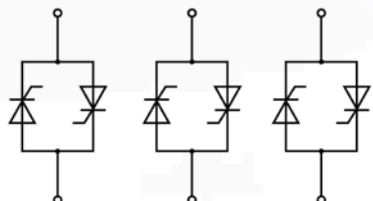


КЛЮЧ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БКЗМ2Т-300-0,4-П

СХЕМА: W3C



ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- источники бесперебойного питания
- транспорт
- регулирование тока и напряжения в технологическом оборудовании

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- встроенные снабберы
- контроль температуры охладителей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БКЗМ2Т-300-0,4-П
Рабочее напряжение, кВ	0,4
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40$ °С), А, не более	300
Рабочая частота, Гц	50
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	600 x 300 x 250
Масса, кг, не более	20
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4

