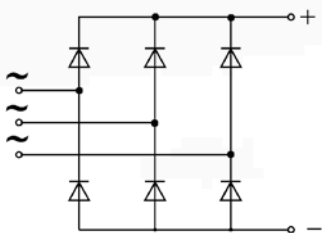


ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ЕСТЕСТВЕННЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БВЗМ2Д-20/9000-0,8-Е

БВЗМ2Д-40/9000-0,8-Е

СХЕМА: В6U

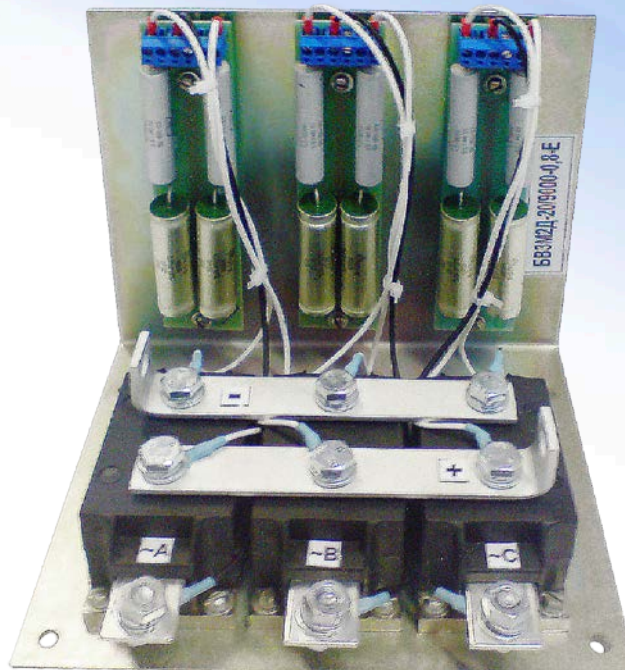


ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- электропривод
- питание технологического оборудования постоянным током

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное естественное охлаждение
- встроенные снабберы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	БВЗМ2Д-20/9000-0,8-Е	БВЗМ2Д-40/9000-0,8-Е
Рабочее напряжение, кВ	0,8	0,8
Номинальный выпрямленный ток ($T_a \leq 40^\circ\text{C}$), А, не более	20	40
Ударный ток в течение 10 мкс, А, не более	9000	9000
Рабочая частота, Гц	50	50
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	200 x 200 x 200	200 x 200 x 200
Масса, кг, не более	5	5
Климатическое исполнение	УХЛ	УХЛ
Категория размещения	4	4