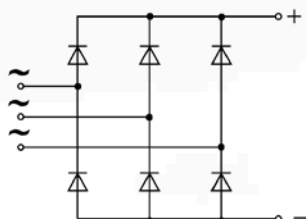


ВЫПРЯМИТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ПРИНУДИТЕЛЬНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

БВ6Д-250-0,4-П

СХЕМА: В6U



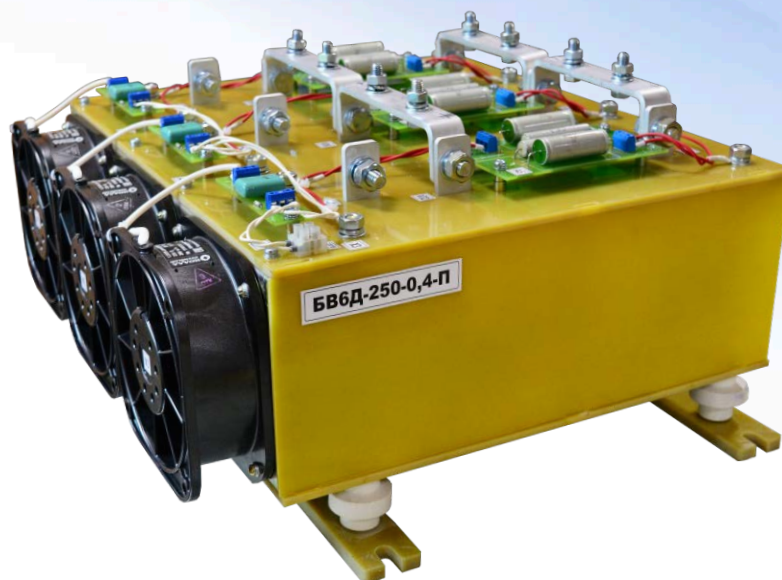
ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- гальваника
- источники бесперебойного питания
- электропривод

ОСОБЕННОСТИ

- воздушное принудительное охлаждение
- встроенные снабберы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Наименование параметра	БВ6Д-250-0,4-П
Рабочее напряжение, кВ	0,4
Максимальный рабочий ток ($T_a \leq 40^\circ\text{C}$), А, не более	250
Рабочая частота, Гц	400
Скорость обдува, м/сек, не менее	6
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм, не более	420 x 470 x 265
Масса без защитного кожуха / с защитным кожухом, кг, не более	30
Климатическое исполнение	УХЛ
Категория размещения	4