



Features

- Трехфазное входное напряжение 220, 50 или 400 Гц
- Настраиваемое выходное напряжение 300...400 В (по заказу от 15 до 500 В)
- Выходная мощность 2 000, 3 000 или 5 000 Вт
- Защита от перенапряжения, перегрузки по току по входу и выходу
- Защита от короткого замыкания и тепловая защита
- Расширенная функция параллельной работы за счет встроенных ORing диодов (не менее 3-х блоков)
- Возможность поставки в комплекте с креплениями стандарта Евромеханика (по заказу)

Description

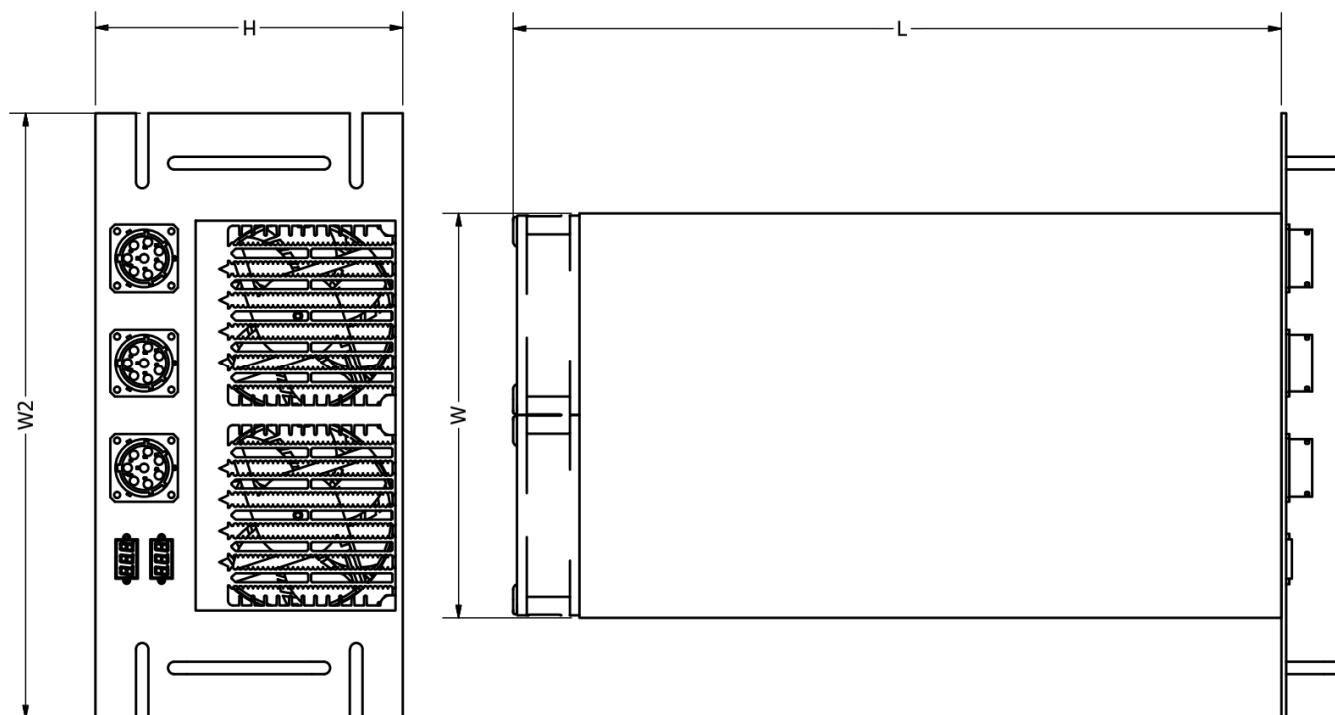
AC/DC блоки электропитания JETNABx000-3x220-S300/400-P представляют собой высокоэффективную систему электропитания мощностью до 5 000 Вт в металлическом корпусе со встроенной системой охлаждения.

Обладают функцией высокоскоростной обратной связи с частотой до 2.5 кГц и продвинутой системой управления и диагностики посредством протокола RS422.

Модели

Параметры	JETNAB2000-3x220-S300/400-P	JETNAB3000-3x220-S300/400-P	JETNAB5000-3x220-S300/400-P
Выходная мощность	2 000 Вт	3 000 Вт	5 000 Вт
Выходная мощность блока при параллельной работе	1 500 Вт	2 200 Вт	4 000 Вт
Трехфазный вход	220 В, 50 или 400 Гц		
Выходное напряжение	300...400 VDC (программируемое)		
Рабочая температура до	-50...+65 °C		
КПД, не менее	92%		

Габаритные размеры



Dimensions	JETNAB2000	JETNAB3000	JETNAB5000
L [mm]	308	358	458
W [mm]	162	242	242
H [mm]	124	124	162
W2 [mm]	by request / по заказу		

Сертификаты

Сертификат ISO 9001*

Декларация соответствия требованиям CE

* система менеджмента качества на предприятии Alexander Electric по всем направлениям деятельности, включая подразделение разработок и развития, сертифицирована в соответствии с ISO

Контактная информация

<http://www.goncharov-jet.com>, тел.: +420 281 001 341

Согласно политике компании и ввиду постоянного улучшения характеристик выпускаемой продукции, производитель оставляет за собой право изменять содержание рекламных материалов без предварительного оповещения.