



Features

- Трехфазное входное напряжение 220, 400 Гц (треугольник)
- Выходное напряжение 28 В, 140 А
- Выходная мощность до 5 000 Вт
- Защита от перенапряжения, перегрузки по току по входу и выходу
- Защита от короткого замыкания и тепловая защита
- Тип разъемов уточняется на этапе окончательного согласования проекта при размещении заказа в производстве

Description

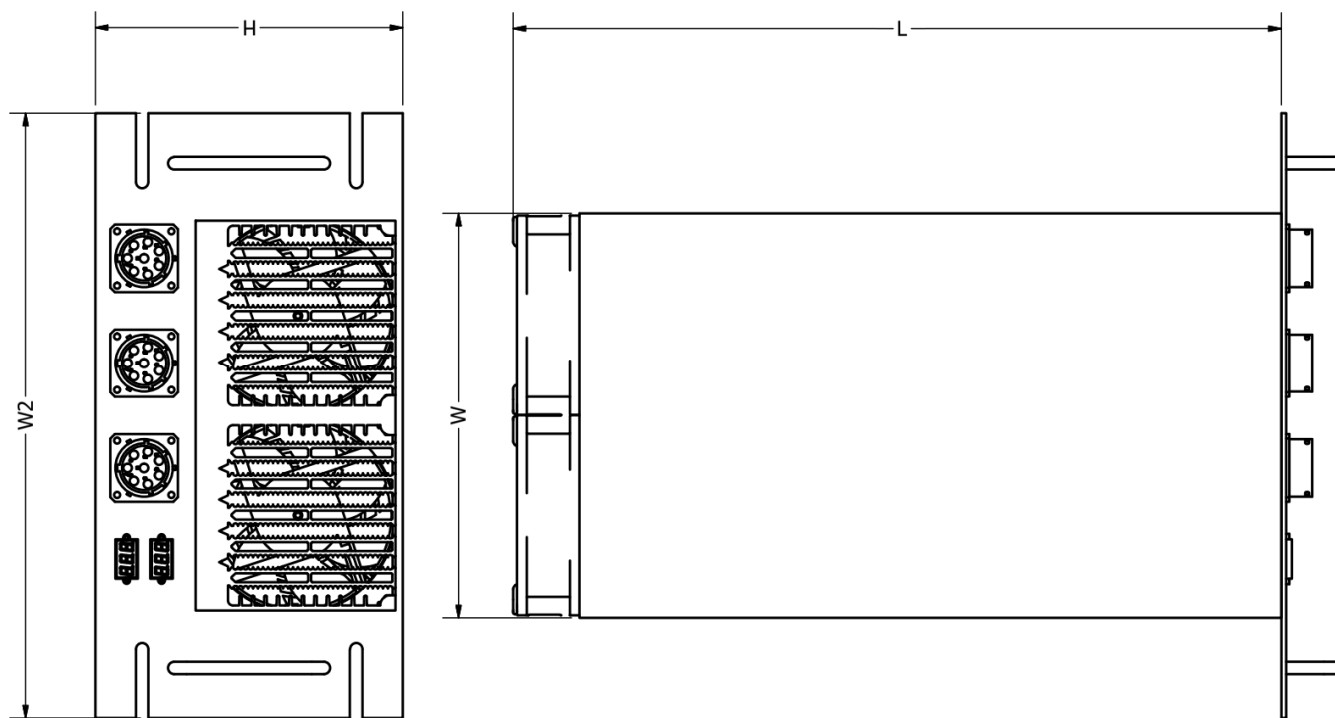
AC/DC блоки электропитания JETNAB5000-3x220-S28-N представляют собой высокоэффективную систему электропитания мощностью до 5 000 Вт в металлическом корпусе со встроенной системой охлаждения.

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

Модели

Параметры	JETNAB5000-3x220-S28-N
Выходная мощность	до 5 000 Вт
Выходная мощность блока при параллельной работе	4 000 Вт
Трехфазный вход	220 В \pm 10%, 400 Гц \pm 3%, 3 фазы (треугольник)
Выходное напряжение (ток)	28 VDC (140 A)
Рабочая температура до	-40...+60 °C
КПД, не менее	92%

Габаритные размеры



Dimensions	JETNAB5000
L [mm]	458
W [mm]	242
H [mm]	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.