



Основные характеристики

Серия продукта	Phaseo Rectified
Тип продукта	Блок питания
Тип источника питания	С выпрямителем и фильтром
[Вт] номинальная мощность	960 Вт
Nominal input voltage	400 V пер. ток трехфазный, клемма(ы): L1, L2, L3
Выходное напряжение	24 V пост. ток
Выходной ток источника питания	40 A
Анти-фильтр гармоник	Гармонические искажения
Сертификаты	KC CULus UL 508 EAC

Дополнительные характеристики

Пределы частоты сети	47...63 Гц
Пределы входного напряжения	360...440 V
Power Factor	0,857 в 400 V
КПД	78 %
[Вт] рассеиваемая мощность	211 Вт
Соединения	Параллельный Последовательный
Тип защиты выхода	От повышенного напряжения, технология защиты: пиковый ограничитель 2 Дж От перегрузки и короткого замыкания, технология защиты: внешний предохранитель, 50 А
Hold-up time	5 ms
Светодиодный индикатор состояния	Выходное напряжение: 1 светодиод (зеленый)
Соединения – клеммы	для заземление входа: винтовые зажимы, емкость соединения: 1 x 2,5...1 x 4 мм ² AWG 14...AWG 11 для входное соединение: винтовые зажимы, емкость соединения: 9 x 2,5...9 x 4 мм ² AWG 14...AWG 11 для выходное соединение: винтовые зажимы, емкость соединения: 4 x 16 мм ² AWG 6
Глубина	140 мм

Высота	310 мм
Ширина	310 мм
Вес	17,5 кг
Код совместимости	ABL8T

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20 в соответствии с EN/IEC 60529
Рабочая температура	-20...55 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C
Относительная влажность	0...95 % без попадания конденсата или капель воды
Высота над уровнем моря	3000 м
Safety class	Класс I в соответствии с VDE 0106-1
Электрическая прочность изоляции	2000 В между входом и землей 4600 В между входом и выходом 500 В между выходом и землей
Other environmental characteristic	ЭМС в соответствии с IEC 62041 Безопасность в соответствии с EN/IEC 61558-2-6 Безопасность в соответствии с UL 508 Безопасность в соответствии с UL 60950-1 ЭМС в соответствии с EN/МЭК 61000-3-2

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---