

Описание товара Напольный ИБП Socomec

MASTERYS GP 100



Характеристики

Полная мощность	100 кВА
Активная мощность	100 кВт
Фазы на входе	3 фазы
Фазы на выходе	3 фазы
Форм-фактор	напольный
Модель	Socomec MASTERYS GP 100
Номинальное входное напряжение	400 В
Входной коэффициент мощности	0.99 cos φ
Номинальное выходное напряжение	400 В
Топология и форма выходного напряжения	Двойное преобразование (On-Line)
Выходная частота	50/60 Гц
Выходной коэффициент мощности	0.9 cos φ
Перегрузочная способность	125% - 10 минут, 150% - 1 минута
КПД в режиме работы от электросети	96 %
КПД в экономичном режиме	до 98 %
Наличие байпас	да

Наличие встроенных аккумуляторов	да
Тип аккумуляторных батарей	Свинцово-кислотные герметизированные с защитой от утечки
Интерфейсные порты	ЖК-дисплей с графическим интерфейсом
Внутренний слот для карты управления	Плата SNMP
Индикация	ЖК-дисплей с графическим интерфейсом
Температура эксплуатации	0-40 °С
Относительная влажность при эксплуатации	0 ~ 95 % без конденсации
Высота над уровнем моря	1000 м без ухудшения характеристик (максимум 3000 м)
Класс защиты	IP20
Уровень шума	
Габаритные размеры ИБП	700 x 800 x 1930 мм
Масса	380 кг
Безопасность	IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2
ЭМС	IEC/EN 62040-2, AS 62040.2
Страна происхождения	Франция
Гарантия	1 год

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.