

HM Series

20-600 кВА
3-3фаза



Особенности:

- Модульная система от 20 до 600кВА
- Статический и механический байпас встроенный в стойку
- Широкий диапазон входного напряжения



Параметры:

Модель	HM20K-HM600K			
Мощность модуля	20кВА/18кВт	30кВА/27кВт	50кВА/45кВт	60кВА/54кВт
Вход				
Номинальное напряжение	380/400/415В			
Диапазон напряжения	208-478В			
Диапазон частоты	40-70Гц			
Коэффициент мощности	≥0,99			
TNDI	≤3%			
Выход				
Номинальное напряжение	380/400/415В			
Коэффициент мощности	0,9			
Форма волны	Чистая синусоида			
Время переключения	Из основного режима на батареи: 0мс Из основного режима на байпас: 0мс			
Перегрузка	Основной режим: при 100-110% нагрузке 60 минут при 110-125% нагрузке 10 минут при 125-150% нагрузке 1 минута			
Частота	50/60±0,05Гц			
КПД	96%			
Крест-фактор	3:1			
Батареи				
Ко-во батарей в 1 линейке	32-40			
Интерфейс				
Слот для опций	SNMP/AS400 Relay Card/RS485			
Условия эксплуатации				
Температура	0-40°C			
Влажность	20-95% (без конденсата)			
Высота н.у.м. без изменения характеристик	<1500м			
Габариты и вес				
Габариты ГxШxВ, мм	580x443x131(3U)			
Вес без батарей, кг	33			