## (id 1549471)



Основные характеристики	
Серия	Innova Modular
Тип	online
Количество фаз	3/3
Форм-фактор	модульный
Выход	
Мощность (ВА)	25000 BA
Мощность (Вт)	25000 Вт
Выходное напряжение	380/400/415 B
Стабильность напряжения	<1 %
Номинальная частота	50/60 Гц

Стабильность частоты	0.01 Гц
Форма выходного сигнала	чистая синусоида
Искажение напряжения	не более 1 %
Вход	
Входное напряжение	324-478B
Частота входного напряжения	40-72Гц
Входной разъем	клеммная колодка
Батарея	
Тип аккумулятора	Необслуживаемый кислотно- свинцовый
Защита	
Защита от перегрузки в линейном режиме	При 100-125% - переходит в режим автоматического байпаса через 10 минут; при 125% - 150% - переходит через 60 секунд; при> 150% - переходит через 300 мс
Защита от перегрузки в режиме работы от батареи	При 100-125% - переходит в режим автоматического байпаса через 10 минут; при 125% - 150% - переходит через 60 секунд; при> 150% - переходит через 300 мс
кпд	
кпд	>96 %
КПД в режиме AVR	>99 %
Физические характеристики	
Вес товара	27.5 кг
Размеры	590х270х790мм
Уровень шума	<65 дБ
Цвет корпуса	черный
Условия хранения и эксплуатации	

Температура окружающей среды	от 0 до +40 °C
Температура окружающей среды при хранении	от -25 до +55 °C
Относительная влажность	от 5 до 95 (максимальная без конденсации %
Относительная влажность хранения	от 5 до 95 (максимальная без конденсации %
Высота над уровнем моря	1000 м
Высота хранения	от 0 до 15000 м
Соответствие стандартам	
Требования безопасности низковольтного оборудования ЕврАзЭС	Safety: IEC 62040-1, IEC 60950-1
Особенности	
Конструктивные особенности	возможен монтаж в стойку
Виды защиты	от короткого замыкания