



Аккумуляторная батарея Парус Электро HML-12-75

Код товара: **3018025**

Напряжение: 12 В Емкость: 75 А/Час Габариты: ДШВ (мм)
258x166x206 Вес: 23,5 кг Срок службы: 12 лет

Цена: **15 549 руб.**

Модель	Парус Электро HML-12-75
Производитель	Парус Электро
Страна производитель	Китай

Выходные параметры

Напряжение, В	12
Макс. Разрядный ток(5 сек)	310 А

Эксплуатационные параметры

Температурный диапазон, °С	0...+40 °С
Гарантийный срок	1 год
Макс. Зарядный ток	8,4 А
Положительная пластина	Диоксид свинца
Отрицательная пластина	Свинец
Масса АКБ, кг.	23,5
Срок службы АКБ	до 12 лет
Размер АКБ (ДхШхВ), мм	258x166x206
Сфера применения	Источники бесперебойного питания, Источники резервного энергоснабжения

Установка

Установка	напольная
-----------	-----------

Подключение

Подключение (тип клемм)	болт М6
-------------------------	---------

Основные характеристики

Тип АКБ	AGM
Емкость, Ah	75
Корпус \ Крышка	ABS
Клеммы	Медь
Сепаратор	Стекловолокно
Электролит	Серная кислота

Аккумуляторная батарея АКБ Парус Электро HML-12-75

Свинцово-кислотные аккумуляторные батареи Парус Электро серии «HML» - разработана специально для использования в источниках бесперебойного питания, т.ч. для различных областей производства, небольших ЦОД и другого оборудования. АКБ Парус Электро серии HML способны обеспечить длительный срок службы при высокой цикличности эксплуатации. Изготовлены с соблюдением высоких требований производственных стандартов, предназначены для использования в системах бесперебойного питания, безопасности и аварийного освещения, телекоммуникации и связи, а также с другим оборудованием, требующим автономной работы при нарушении электропитания.

Используемая технология **AGM** (абсорбированного в стекловолоконной материи электролита) обеспечивает безопасную и бесперебойную эксплуатацию батарей в любом положении. Аккумуляторы для источников бесперебойного питания соответствуют всем требованиям безопасности и обеспечивают высокие эксплуатационные характеристики.

Техническое описание АКБ Парус Электро HML-12-75 можно скачать [здесь](#) .

В Аккумуляторных батареях серии «HML» не требуется обслуживание и дозаправка электролита, герметичная конструкция обеспечивает ее перевозку любым видом транспорта без особых мер предосторожности, имеют хорошие разрядные характеристики. Для продления срока службы при производстве аккумуляторов используются сверхпрочные решетки на основе кальциево-оловянного сплава.

Высокое качество сырья используемого при производстве позволяет создавать батареи с высокой весовой удельной емкостью.

У Аккумуляторных батарей Парус Электро HML-12-75 ударопрочный и токонепроводящий пластмассовый корпус для безопасной эксплуатации клеммы медные, тип клемм "болт М6".

Доставка выбранного товара - подробности в разделе ["Доставка и оплата"](#).

Получить выбранный товар самовывозом - схема проезда в разделе ["Контакты"](#).

