



Аккумуляторная батарея Delta DTM 1275 L

Код товара: **3015043**

Напряжение 12 Вольт. Емкость аккумуляторной батареи составляет 75 А/Час Габариты : Д х Ш х В (мм) 260 х 168 х 219. Вес батареи 22 кг. Технология AGM. Предназначен для работы с ИБП. Есть дисплей для отражения параметров работы АКБ.

Цена: **15 549 руб.**

| | |
|----------------------|------------------|
| Модель | Delta DTM 1275 L |
| Производитель | Delta |
| Страна производитель | Китай |

Выходные параметры

| | |
|----------------------------|-------|
| Напряжение, В | 12 |
| Макс. Разрядный ток(5 сек) | 700 А |

Эксплуатационные параметры

| | |
|----------------------------|----------------|
| Температурный диапазон, °С | 0...+40 °С |
| Гарантийный срок | 1 год |
| Макс. Зарядный ток | 22,5 А |
| Положительная пластина | Диоксид свинца |
| Отрицательная пластина | Свинец |
| Масса АКБ, кг. | 22 |
| Срок службы АКБ | до 12 лет |
| Размер АКБ (ДхШхВ), мм | 260x168x219 |

Установка

| | |
|-----------|-----------|
| Установка | напольная |
|-----------|-----------|

Подключение

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

Основные характеристики

| | |
|-----------------|----------------|
| Тип АКБ | AGM |
| Емкость, Ah | 75 А/Ч |
| Корпус \ Крышка | ABS |
| Клеммы | Медь |
| Сепаратор | Стекловолокно |
| Электролит | Серная кислота |

Аккумуляторная батарея Delta DTM 1275 I

Общее описание:

Герметизированные свинцово-кислотные аккумуляторы **DELTA серии DTM I** изготавливаются по технологии AGM (электролит, абсорбированный в стекловолоконном сепараторе), оснащены LCD дисплеем, на котором отображается статус работы АКБ: показатели напряжения, уровня заряда и продолжительности эксплуатации. **Серия DTM I** относится к линейке Long Life со сроком службы до 12 лет, с возможностью его увеличения на 15-30% с помощью однократного восполнения (долива) специализированного компонентного раствора.

Рекомендованы для применения в источниках бесперебойного питания, в электро-медицинском оборудовании, инвалидных колясках, котлах систем отопления и насосах, и пр.

Техническая документация на АКБ Delta DTM 1275 I можно скачать [здесь](#) 

Сферы применения:

- - Источники бесперебойного питания
- - Источники резервного энергоснабжения
- - Медицинское оборудование
- - Шкафы оперативного тока
- - Электромедицинское оборудование, инвалидные коляски
- - Системы отопления и водоснабжения

Метод заряда

- Заряд постоянным напряжением (25°C)
- Циклический режим 2,3 – 2,35 В/эл
- Буферный режим 2,23 – 2,27 В/эл

Срок службы

- 10-12 лет.
-