ТЯГОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ RUTRIKE 3-EVF-180

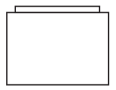




Аккумулятор RuTrike 3-EVF-180 - необслуживаемый герметизированный свинцовокислотный аккумулятор со сгущенным гелеобразным электролитом (изготовлен по технологии GEL) и системой рекомбинации газов (VRLA).

Компонент	Полож. пластина	Отриц. пластина	Корпус	Крышка	Клапан	Клеммы	Сепаратор	Электролит
Материал	диоксид свинца	свинец	ABS	ABS	Каучук	Медь	Стекловолокно	Серная кислота

РАЗМЕРЫ АККУМУЛЯТОРА



Высота 275+-2мм





Длина 260+-2мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Ёмкость: 210 Aч Напряжение: 6 V

Вес: 33,5 +-0,1 кг Плавающая зарядка 13.5V-13.8V(25℃) Циклическая зарядка 14.6V-14.8V(25℃)

Максимальный зарядный ток 27 А

Скорость саморазряда (20С) >=85% за 3 месяца

Входное сопротивление при полном заряде AKБ <=10m Ω

ПОЧАСОВАЯ РАЗРЯДКА И ЁМКОСТЬ

2-часовой разряд (C2)Ёмкость 160 Ач3-часовой разряд (C3)Ёмкость 180 Ач5-часовой разряд (C5)Ёмкость 190 Ач10-часовой разряд (C10)Ёмкость 200 Ач20-часовой разряд (C20)Ёмкость 210 Ач

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР

 Зарядка
 0°C-50°C

 Разрядка
 -10°C-40°C

 Хранение
 -15°C-40°C

ГРАФИКИ РАЗРЯДА АККУМУЛЯТОРА

