

CSB HRL Series / HRL1234W



HRL1234
12.00 V 34.00 Вт/эл Ah

HRL 1234W аккумуляторы с высокой энергоотдачей и длительным сроком службы. Обеспечивает 260 циклов при 100% разряде в циклическом режиме или 10 лет при работе в буферном режиме.

Спецификации

Количество элементов в блоке	6
Напряжение блока, В	12.00
Емкость	34 Вт при 15 мин. разряде
Вес, кг	2.56
Максимальная высота (H), мм	98.3 ± 1.0
Высота корпуса (h), мм	94 ± 1.0
Длина (L), мм	151 ± 2.0
Ширина (W), мм	65 ± 1.0
Максимальный ток разряда, 5 сек. , А	130
Внутреннее сопротивление, мОм	17.00
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C Заряд: -15°C~50°C Хранение: -15°C~40°C
Оптимальная температура эксплуатации	25 ± 3 °C
Диапазон напряжения подзаряда в буферном режиме	13.5 ~ 13.8 В/блок при 25°C
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	3.40
Ускоренный и циклический режимы	14.4 ~ 15.0 В/блок при 25°C
Саморазряд	Не рекомендуется хранить аккумуляторы без подзаряда более 6 месяцев при 25°C. При увеличении температуры время хранения уменьшается
Клеммы	F2-Faston Tab187/250
Материал корпуса	ABS(94-HB&94-V0)

Размеры:

