

АККУМУЛЯТОР XHRL12360W

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB XHRL Series](#) ▶ XHRL12360W



12 В | 360 Вт/эл

Спецификация

Сфера применения

Количество элементов в блоке	2
Напряжение блока, В	12
Емкость, Вт/эл	360
Вес, кг	27
Максимальная высота, мм	214.2
Высота корпуса, мм	211.2
Длина, мм	261
Ширина, мм	168.5
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	800
Внутреннее сопротивление, мОм	4
Диапазон рабочих температур	
Тип корпуса	c
Тип вывода	I2
Оптимальная температура эксплуатации, С	25 +/- 3
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	36
Диапазон напряжения подзаряда в буферном режиме	13.5 ~ 13.8 В/блок при 25°C
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.

Материал корпуса

PP(94-HB&94-V0)

Срок службы

Габаритные размеры

