

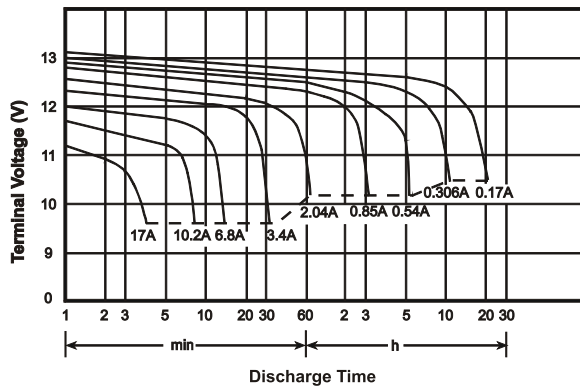
GH1234 12V, 3.4Ah



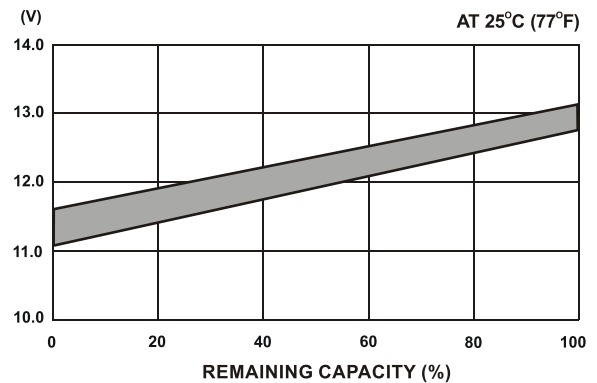
NON-SPILLABLE SEALED RECHARGEABLE BATTERY

☆ SPECIFICATION	☆ CHARACTERISTICS
● NOMINAL VOLTAGE : 12 V	● CAPACITY 25 °C / 77 °F
● NOMINAL CAPACITY(20 hrs) : 3.4 Ah	20 hr @ 0.17 A : 3.40 Ah
● DIMENSIONS	10 hr @ 0.306A : 3.06 Ah
TOTAL HEIGHT : 67 mm (2.64 inches)	5 hr @ 0.54 A : 2.72 Ah
CONTAINER HEIGHT : 60 mm (2.36 inches)	1 hr @ 2.04 A : 2.04 Ah
LENGTH : 134 mm (5.28 inches)	1 C @ 3.4 A : 1.70 Ah
WIDTH : 67 mm (2.64 inches)	● INTERNAL RESISTANCE(25°C , 77 °F) : 45 mΩ
WEIGHT : APPROX 1.42 kg (3.13 lbs)	● CHARGING VOLTAGE (25°C , 77 °F)
● MAX DISCHARGE CURRENT : 34 A (5 sec)	STANDBY USE : 2.275 ± 0.025 V/CELL
● MAX SHORT- DURATION DISCHARGE CURRENT : 102 A(0.1 sec)	: (-3.3mV / °C / CELL)
● STANDARD TERMINALS : FO-01	CYCLE USE : 2.45 ± 0.05 V/CELL
● CONTAINER MATERIAL : GENERAL GRADE ABS	: (-5 mV / °C / CELL)
	● MAX CHARGING CURRENT : 1.02 A

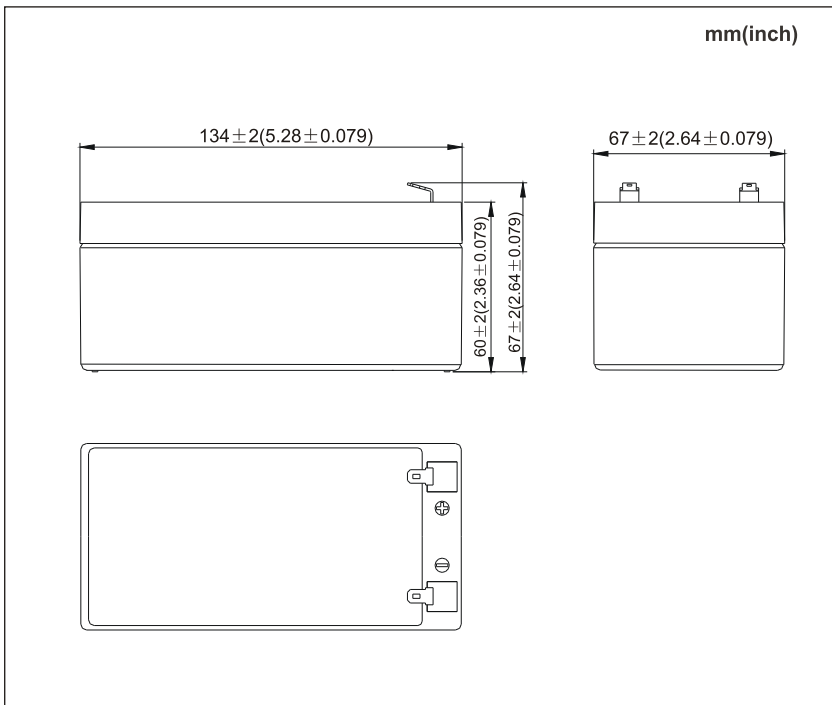
Discharge Characteristics 25 °C (77 °F)



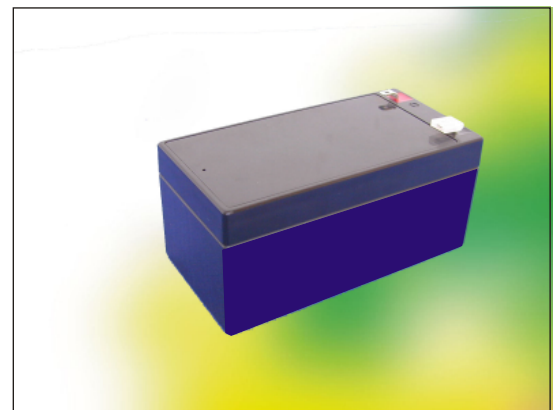
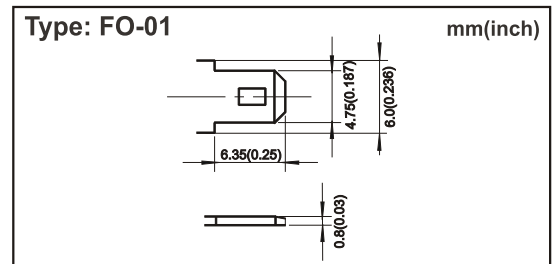
OPEN CIRCUIT VOLTAGE VS REMAINING CAPACITY



☆ Dimensions



☆ Terminal



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9