



Mallory Sonalert Products, Inc.

Part #:

SC616NJ-BTR

Sales Outline Drawing

Revision:

A

Specifications:

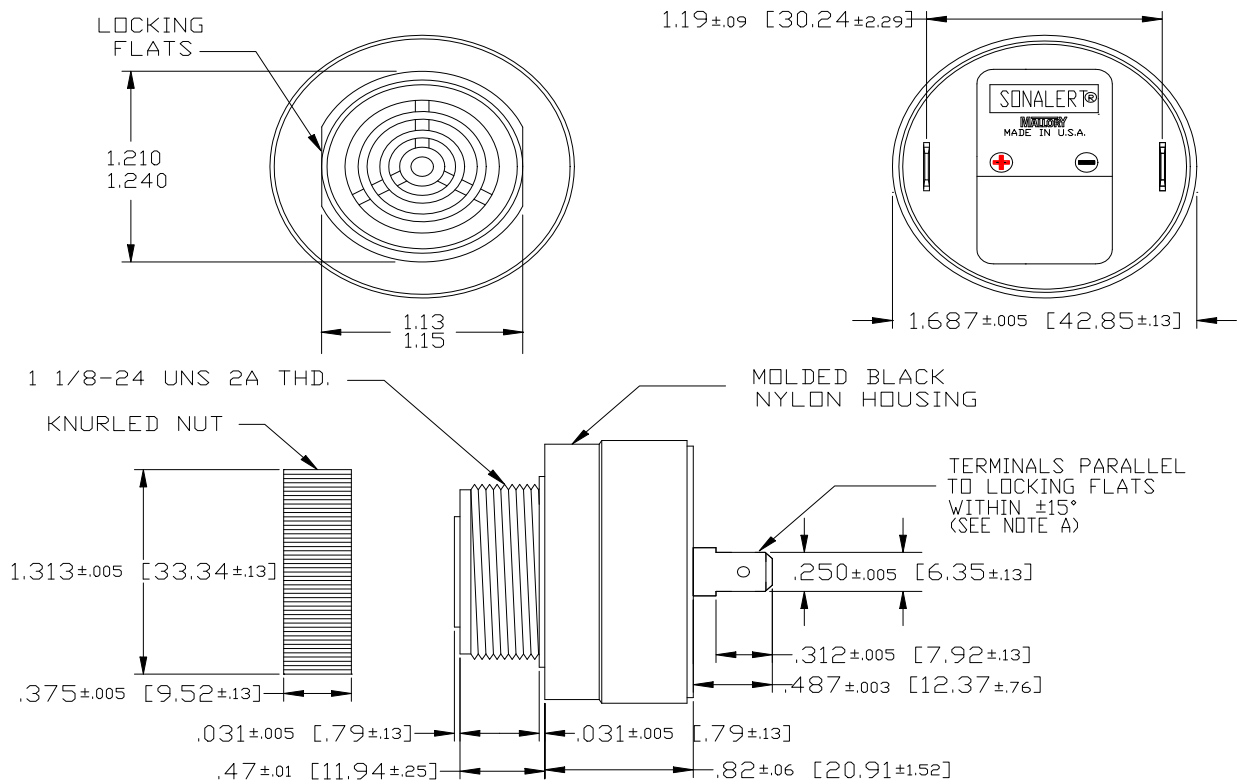
Sound Level Category	Loud
Mode of Operation	Slow Pulse @ 0.5 - 3.5 PPS
Voltage Rating	6 to 16 VDC
Frequency	2900 ± 500 Hz
Loudness @ 2 FT	91 to 103 dB(A) Typ.
Loudness @ Min Vdc	80 dB(A) @ 2 Feet and 6 Vdc
Loudness @ Max Vdc	95 dB(A) @ 2 Feet and 16 Vdc
Current Draw	6-22 mA
Duty Cycle (%)	50
Housing Material	6/6 Nylon, Color: Black
Storage Temperature	-40° to +85° C
Operating Temperature	-30° to +65° C
Panel Mounting	Recommended hole size is 1.25"(31.75mm). Thread front will fit standard 30mm(1.181") hole.
Knurled Nut	Used to attach part to panel. The max recommended torque is 10 in-lbs.
Weight (Typical)	1.6 oz (45g)
NEMA 3R,4X, & 12	Approved with use of ACC03.
Options	Please contact factory.

Dimensions:

Inches (mm)

cUL Recognized

ROHS Compliant



MOUNTING: REMOVE BLACK PLASTIC NUT AND INSERT THREADED FRONT THROUGH 1.25" HOLE PUNCHED IN PANEL, IF ORIENTATION IS NEEDED, NOTE LOCKING FLATS ON DRAWING. SCREW NUT BACK ON. DO NOT OVERTIGHTEN.

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