



**Mallory Sonalert Products, Inc.**

Part #:

**JR28-RYG-D**

**Sales Outline Drawing**

Revision:

**A**

**Specifications:**

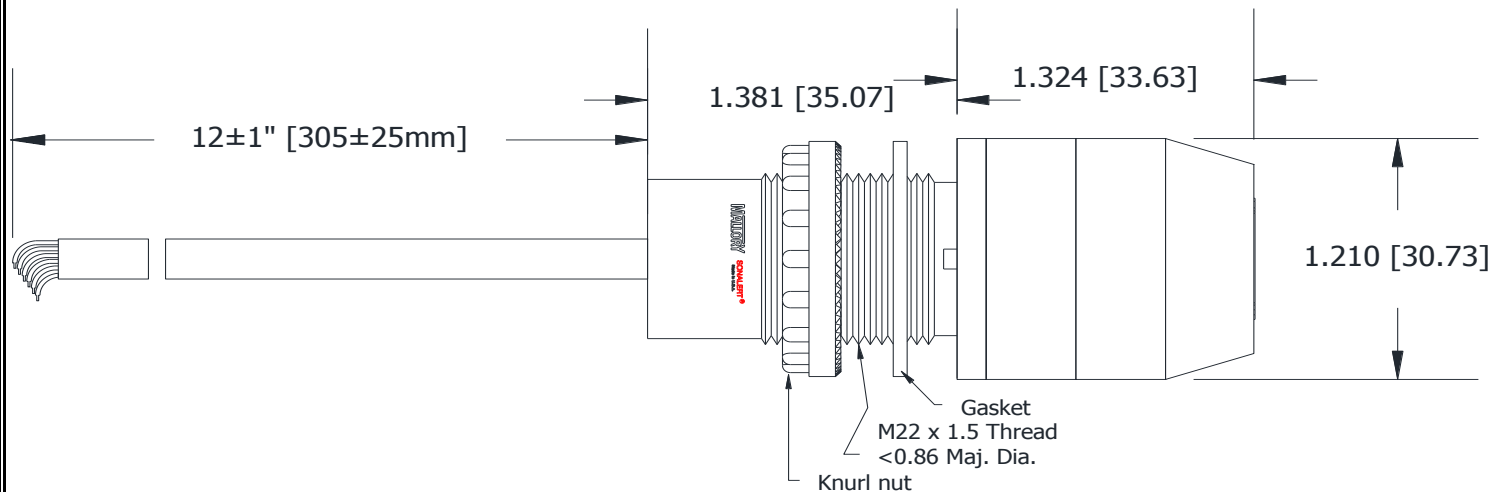
Voltage Rating	20 to 28 VAC/DC		
Stack Level	BOTTOM	MIDDLE	TOP
LED Color	GREEN	YELLOW	RED
LED Current Draw	25mA max	60mA MAX	60mA MAX
Total Max Current Draw	145mA MAX		
Housing Material	6/6 Nylon, Color: Black		
Top Cap / Lens Material	6/6 Nylon, Color: Opaque White		
Storage Temperature	-40° to +70° C		
Operating Temperature	-30° to +60° C		
Mounting	Recommended hole size is 22.5 mm.		
Knurled Nut	The max recommended torque is 10 in-lbs.		
Cable	Gray, UL Style 21894, 300V, 105°C, 24AWG, Pb-Free Tinned Leads		
Weight (Typical)	39 grams		
NEMA 12	Approved with use of included gasket.		
Options	Please contact factory.		

**Dimensions:**

Inches (mm)

**cUL Recognized**

**ROHS Compliant**



**Connections:**

- BOTTOM BROWN wire and GREEN wire to Power
- MIDDLE BROWN wire and YELLOW wire to Power
- TOP BROWN wire and RED wire to Power

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9