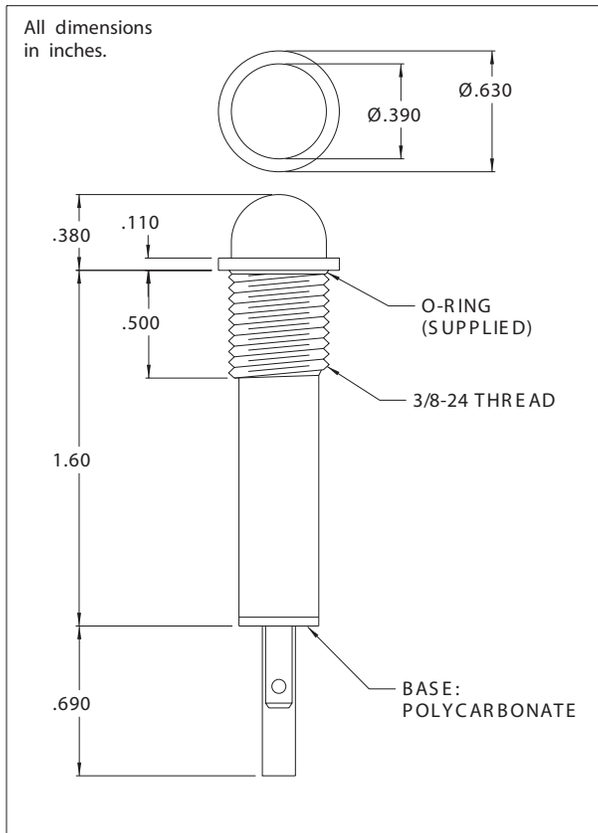


6010QM, 6011QM, 6012QM, 6013QM and 6091QM Series Oil-Tight Non-Relampable Neon-LED Indicator Lights

Description and Features



Solid-state indicator lights complete with built-in current-limiting resistor and rectifier diode.

Meets NEMA Class 13

Mounting: Ø.380 min. hole. Supplied with internal tooth lock washer and hex nut. Mounting hole pattern on page SP2.

Lens: Polycarbonate

Terminals: Quick-connect, tinned brass .187 x .020

Bezel: Polished stainless steel.

Gaskets: Buna-N

Housing: Black Nylon

Lens Color	Neon	
	Model No. (105-125VAC)	Model No. (208-250VAC)
Red	6010QM1	6011QM1
Amber	6010QM3	6011QM3
Green	6012QM5*	-
Lamp used	C2A+Resistor	C2A+Resistor

* Incorporates G2B lamp and resistor.
Underwriters Laboratories (UL) File
No. E20356

Lens Color	LED Solid State Indicator		
	Model No. for 12V	Model No. for 24V	Incorporates LED
Red	6091QM1-12V	6091QM1-24V	4304H1
Green	6091QM5-12V	6091QM5-24V	4304H5
Yellow	6091QM7-12V	6091QM7-24V	4304H7
Internal Resistor (ohms)	390	1000	-

Note: Also incorporates IN4004 (400 P.I.V.) rectifier diode.
Red lead positive.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.