

6010M, 6011M, 6012M, 6013M and 6091M 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(9.65) hole. Supplied with internal tooth lock washer and hex nut.

Wire Leads: Neon Models: No. 18 AWG (105°C) 4.4 (111.8)/4.8 (121.9) long, stripped .43 (10.9)/.57 (14.5)
LED Models: No. 22 AWG (105°C) 4.4 (111.8)/4.8 (121.9) long, stripped .43 (10.9)/.57 (14.5)

Lens: Polycarbonate

Bezel: Polished stainless steel.

Gaskets: Buna-N

Housing: Black Nylon

Lens Color	Neon Indicator	
	Model No. (105-125VAC)	Model No. (208-250VAC)
Red	6010M1	6011M1
Amber	6010M3	6011M3
Green	6012M5*	6013M5*
Lamp used	C2A+Resistor	C2A+Resistor
Lamp Color	Black	1 Black/1 Red

Lens Color	LED Solid State Indicator		
	Model No. for 12V	Model No. for 24V	Incorporates LED**
Red	6091M1-12V	6091M1-24V	4304H1
Green	6091M5-12V	6091M5-24V	4304H5
Yellow	6091M7-12V	6091M7-24V	4304H7
Internal Resistor (ohms)	390	1000	-

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

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

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