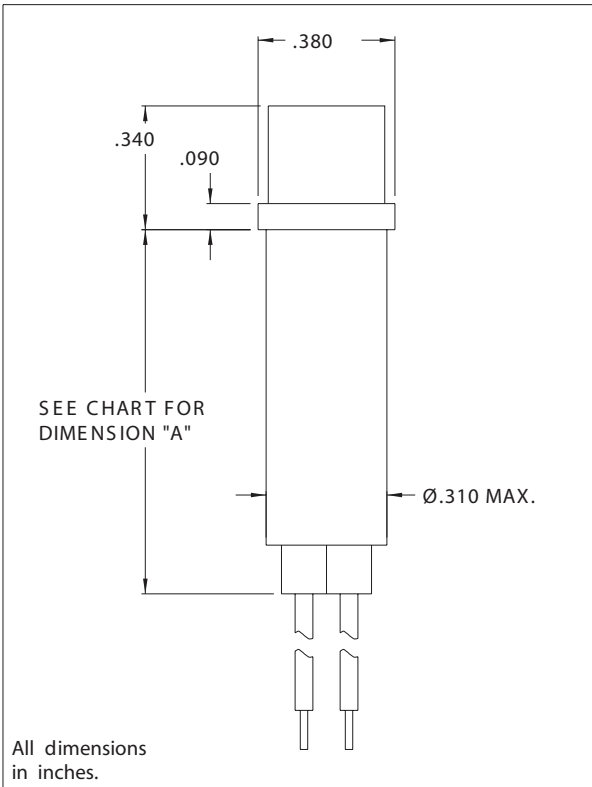


## 2150A, 2151A, 2112A, 2152A and 2194A Series Non-Relampable Neon-Incandescent Indicator Lights

### Description and Features



Mounting: Ø.310 MIN., supplied with push-on speednut SN1287.

Wire Leads: No. 22 AWG (105°C), 4.40/4.80 long, stripped .430/.570.

Lens: Polycarbonate-neon transparent, incandescent-translucent

Bezel: Polished stainless steel.

Housing: White Nylon

Lens Color	Neon		Incandescent	
	Model No. (105-125VAC)	Model No. (208-250VAC)	Model No. (12V)	Model No. (28V)
Red	2150A1	2151A1	2194A1-12V	2194A1-28V
Clear	2150A2	-	-	-
Amber	2150A3	2151A3	2194A3-12V	2194A3-28V
White	2150A4	2151A4	-	2194A4-28V
Green	2152A5*	2153A5*	2194A5-12V	2194A5-28V
Blue	2152A6**	2153A6**	-	-
Lamp used	C2A+Resistor	C2A+Resistor	#2162	#2187
Lead Color	Black	Black/Red	Yellow	Purple
"A" DIM	1.310	1.310	.830	.830

\* Incorporates G2B lamp and resistor.

\*\* Incorporates T2B lamp and resistor.

Underwriters Laboratories (UL) File No. E20356

## 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