

2110A, 2111A, 2112A, 2113A and 2195A 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: White nylon.

Housing: White Nylon

| Lens Color | Neon | | Incandescent | |
|------------|------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|
| | Model No. (105-125VAC) | Model No. (208-250VAC) | Model No. (12V) | Model No. (28V) |
| Red | 2110A1 | 2111A1 | 2195A1-12V | 2195A1-28V |
| Clear | 2110A2 | 2111A2 | - | - |
| Amber | 2110A3 | 2111A3 | 2195A3-12V | 2195A3-28V |
| White | 2110A4 | - | - | - |
| Green | 2112A5* | 2113A5* | 2195A5-12V | 2195A5-28V |
| Blue | 2112A6** | 2113A6** | - | - |
| Lamp used | C2A+Resistor | C2A+Resistor | #2162 | #2187 |
| Lead Color | Black | Black/Red | Yellow | Purple |
| "A" DIM | 1.480 | 1.480 | .740 | .740 |

* Incorporates G2B lamp and resistor.

** Incorporates T2B lamp and resistor.

Underwriters Laboratories (UL) File No. E20356



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.