

Non-Dimming Incandescent Indicators

ONE TERMINAL – FULLY INSULATED for use on grounded circuits.

FOR FRONT MOUNTING IN 15/32" CLEARANCE HOLE

MEET OR EXCEED ENVIRONMENTAL AND OPERATIONAL REQUIREMENTS OF MIL-L-7806 AND MIL-L-3661



T-1 3/4
MIDGET
FLANGE BASE

See lamp ratings
on page J.

How to designate the Three Digit Part Number Suffix (-XXX)

| Finish | Resistor | Hardware |
|-------------------|----------|--|
| 1—white nickel | 0—none | 1—brass |
| 2—black nickel | | 3—water-tight on the face of the panel |
| 3—polished chrome | | 7—insulated mtg.* |

Example: 8-1830-0111-101 (white nickel finish, no resistor, brass hardware).

*For 2 terminal requirements, assembly is supplied with 2 insulating washers and a lug. Mounting hole becomes 9/16".

MATERIALS AND FINISHES

- **Mounting Bushing:** Standard— Brass, black nickel finish. Optional— Polished chrome or white nickel finish.
- **Mounting Nut:** Brass, white nickel finish.
- **Internal-tooth Lockwasher:** Phosphor bronze, white nickel finish.
- **Terminals:** **Soldering**— Brass, hot tin dip. **Screw**— Brass, cadmium plated with yellow iridescent chromate finish.
- **Insulation:** Per MIL-L-7806.



8-1830-0111-201
convex lens

8 SERIES

| | solder terminal | screw terminal |
|---|---|---|
| | | |
| BASE PART NUMBERS | 8-1930-01-201 | 8-1830-01-201 |
| CAP PART NUMBERS | COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS | |
| <p>CONVEX 8-0111-200 back frosted</p> <p>8-0131-200 unfrosted</p> | <p>8-1930-0111-201</p> <p>8-1930-0131-201</p> | <p>8-1830-0111-201</p> <p>8-1830-0131-201</p> |

Part numbers listed in this catalog designate products with RED lens. For ordering lens colors other than red, consult chart on page 4C.

Order complete with lamp to be assured of receiving the indicator light and correct lamp together for immediate use.



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.