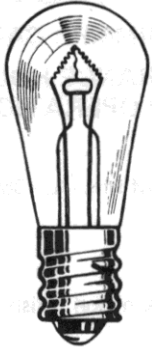


# Large Incandescent Indicators

WITH MECHANICAL DIMMER CAP  
FOR MOUNTING IN 1" CLEARANCE HOLE  
FOR 6 TO 250V OPERATION



S-6  
CANDELABRA  
SCREW BASE

See lamp ratings  
on page K.

Recognized under the component  
program of Underwriters'  
Laboratories Inc.

75W., 125V.



## MECHANICAL DIMMER CAPS

provide adjustable intensity  
of light emission.



OPEN



PARTLY CLOSED



SEMI-BLACKOUT



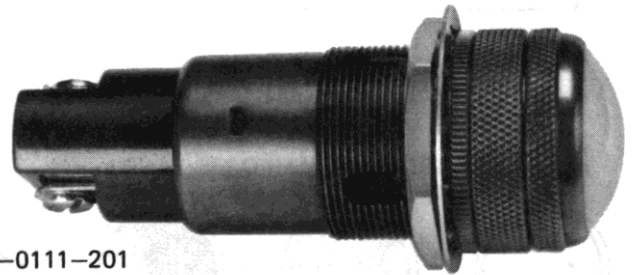
COMPLETE BLACKOUT

210 SERIES  
209 SERIES

These series indicator lights meet or exceed requirements of MIL-L-3661.

## MATERIALS AND FINISHES

- Mounting Bushing and Lens Holder: Brass, black nickel finish.
- Knurled Flange Ring: Brass, black nickel finish
- Mounting Nut: Brass, white nickel finish.
- Internal-tooth Lockwasher: Phosphor bronze, white nickel finish.
- Terminals: Solder – brass, hot tinned with elongated slot.  
Screw – brass, white nickel finish.



210-0901-0111-201  
Convex lens

## MECHANICAL DIMMER WITH SCREW-ON LENS CAP

	solder terminal	screw terminal (side pos.)	screw terminal (protruding pos.)
BASE PART NUMBERS	61-4001-02-201	61-0901-02-201	61-3101-02-201
CAP PART NUMBERS	COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS		
<p><b>CONVEX Mechanical Dimmer</b></p> <p>210-0111-200 back frosted, semi-blackout</p> <p>209-0111-200 back frosted, complete blackout</p>	210-4001-0111-201	210-0901-0111-201	210-3101-0111-201
	209-4001-0111-201	209-0901-0111-201	209-3101-0111-201

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

**WATER-TIGHT CONSTRUCTION:** The assemblies on this page may be made  
water-tight on the face of the panel. To specify, change the last digit in the part  
number suffix to 3. Example: 209-3101-0111-203.



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](mailto:org@eplast1.ru)

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