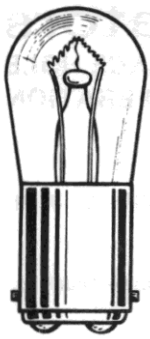


Large Incandescent Indicators

FOR MOUNTING IN 1" CLEARANCE HOLE
FOR 24 TO 250V OPERATION

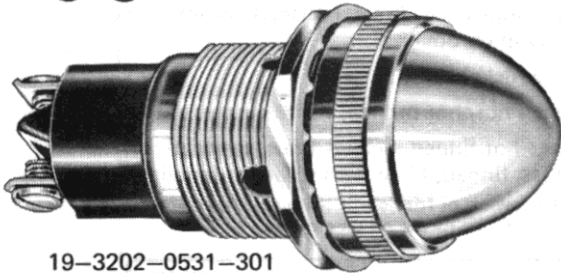


S-6
DOUBLE CONTACT
BAYONET BASE

See lamp ratings
on page K.

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

For materials and finishes of products in this group, see page 29D.



19-3202-0531-301
Large Torpedo lens

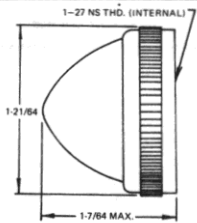
19 SERIES

BASE PART NUMBERS

WITH SCREW-ON LENS CAPS

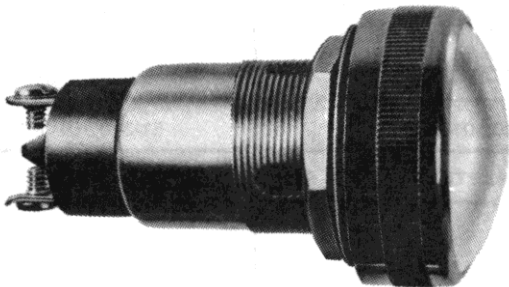
fixed solder	fixed screw
19-3402-05-301	19-3202-05-301
COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS	
19-3402-0531-301	19-3202-0531-301

CAP PART NUMBERS



LARGE TORPEDO
19-0531-300 unfrosted

WITH SCREW-ON LENS CAPS



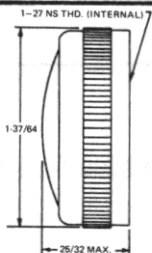
61-3202-0211-301
Large Convex lens

61 SERIES

BASE PART NUMBERS

fixed solder	fixed screw
61-3402-02-301	61-3202-02-301
COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS	
61-3402-0211-301 61-3402-0231-301	61-3202-0211-301 61-3202-0231-301

CAP PART NUMBERS



LARGE CONVEX
61-0211-300 back frosted
61-0231-300 unfrosted

Part numbers shown in gray are normally in inventory at your Dialight Distributor.

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.