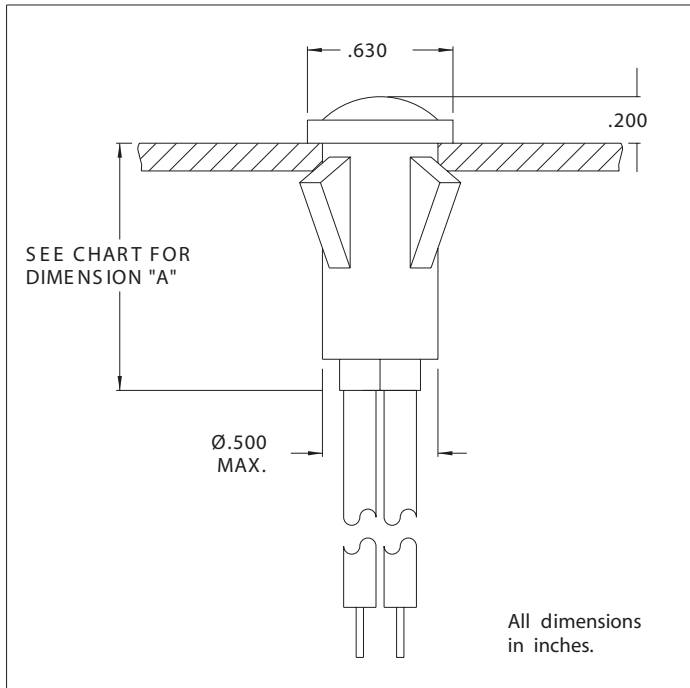


1030D, 1031D, 1033D and 1090D Series Non-Relampable Neon-Incandescent Indicator Lights

Description and Features



Mounting: Will snap-fit into Ø.500/.505 hole in panels .020/.100 thick. Push-on speednut SN0461 also available. Mounting hole pattern on page SP2.

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

Lens: Polycarbonate

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 | 1030D1 | 1031D1 | 1090D1-12V | 1090D1-28V |
| Amber | 1030D3 | 1031D3 | 1090D3-12V | 1090D3-28V |
| White | 1030D4 | 1031D4 | - | 1090D4-28V |
| Green | 1032D5* | 1033D5* | 1090D5-12V | 1090D5-28V |
| Lamp used | C 2A+R resistor | | #2162 | #2187 |
| Lead Color | Black | One Black/One Red | Yellow | Purple |
| "A" | 1.130 | 1.130 | .910 | .910 |

* Incorporates G2B lamp and resistor.
Underwriters Laboratories (UL) File No. E20356

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

VCC:

[1090D4-28V](#) [1090D5-12V](#) [1032D5](#) [1031D3](#) [1031D1](#) [1030D3](#) [1030D1](#) [1030D4](#) [1033D5](#) [1090D1-12V](#) [1090D1-28V](#) [1090D3-12V](#) [1090D3-28V](#) [1090D5-28V](#) [1031D4](#)

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А