

OIL TIGHT Miniature Incandescent Indicators

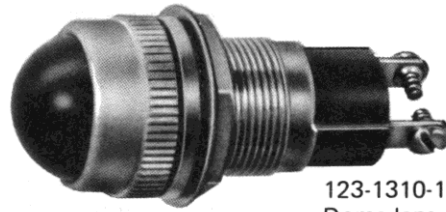
FOR MOUNTING IN 1/16" CLEARANCE HOLE



T-3 1/4
MINIATURE
BAYONET BASE

See lamp ratings
on page K.

Recognized under the component
program of Underwriters'
Laboratories Inc.



123-1310-1231-403
Dome lens

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

123 SERIES

BASE PART NUMBERS

| screw terminals | soldering terminals | quick connect terminals |
|-----------------|---------------------|-------------------------|
| | | |
| 123-1310-12-103 | 123-0410-12-103 | 123-5710-12-103 |

CAP PART NUMBERS

COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS

| | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| <p>DOMES</p> <p>123-1211-403 back frosted</p> <p>123-1231-403 unfrosted</p> | 123-1310-1211-403 | 123-0410-1211-403 | 123-5710-1211-403 |
| | 123-1310-1231-403 | 123-0410-1231-403 | 123-5710-1231-403 |



218-0410-0131-403
Convex lens with inserted film disc

218 SERIES 124 SERIES

BASE PART NUMBERS

| screw terminals | soldering terminals | quick connect terminals |
|-----------------|---------------------|-------------------------|
| | | |
| 124-1310-01-103 | 124-0410-01-103 | 124-5710-01-103 |

CAP PART NUMBERS

COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| <p>CONVEX</p> <p>† 218-0131-403 unfrosted (with disc)</p> <p>124-0111-403 back frosted (without disc)</p> | † 218-1310-0131-403 | † 218-0410-0131-403 | † 218-5710-0131-403 |
| | 124-1310-0111-403 | 124-0410-0111-403 | 124-5710-0111-403 |

† See "Legend Film Discs" on page 1E.

Part numbers listed in this catalog designate products with RED lens.
For ordering lens colors other than red, consult chart on page 1E.

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