

| REVISIONS FOR DWG # 1PB-2ALMxLB-xxx | | | | |
|-------------------------------------|---------|-----------------|----------|------------|
| REV | CH. NO. | DESCRIPTION | DATE | REvised BY |
| - | - | ORIGINAL DESIGN | 10/26/07 | Phil E. |



| xxx = Voltage | |
|---------------|--------------|
| 012 | = 12V AC/DC |
| 024 | = 24V AC/DC |
| 048 | = 48V AC/DC |
| 110 | = 110V AC/DC |
| 230 | = 230V AC |

| ITEM | DESCRIPTION | CAT. NO. | COLOR | MIN. QTY. | MAX. QTY. |
|------|---|---|---|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | LED Illuminated Mushroom Metal Operator (comes with mounting bracket, LED bulb and bulb holder) | 2ALM1LB-xxx 2ALM3LB-xxx 2ALM4LB-xxx 2ALM5LB-xxx 2ALM6LB-xxx 2ALM7LB-xxx 2ALM8LB-xxx | White Green Red Amber Blue Clear Yellow | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 1 |
| 2 | Mounting Bracket | 2BRK | - | 1 | 1 |
| 3 | LED Bulb | Incl. in 2BRK | - | 1 | 1 |
| 4 | Mounting Bracket Screws | Incl. in 2BRK | - | 2 | 2 |
| 5 | Bulb Holder | Incl. in 2BRK | - | 1 | 1 |
| 6 | Panel | - | - | - | - |
| | | S1 | Green | 1 | 4 |
| | | S2 | Red | 1 | 4 |
| | | S3 | Green/Gray | 1 | 4 |
| | | S4 | Red/Gray | 1 | 4 |
| 7 | Switch Contacts | | | | |

TITLE: 22 mm LED Illuminated Momentary Metal Operator 2ALMxLB-xxx (xxx=Voltage; y=color)

| | | | |
|-------------------------------|----------|------------------------------|----------------|
| DRAWN BY: Philipp Ernstberger | 10/26/07 | DRAWING NO.: 1PB-2ALMxLB-xxx | REV: - |
| CHECKED BY: Laszlo Gyorgypal | 10/26/07 | | |
| RELEASED BY: Laszlo Gyorgypal | 10/26/07 | SCALE: - | SHEET: 1 OF: 1 |

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 • ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS
 • THIRD ANGLE PROJECTION

TOLERANCE

| | |
|-------|---------|
| XX | ±1 mm |
| XX X | ±0.5 mm |
| XX.XX | ±0.2 mm |
| ALL | - mm |

M-H-R-C

This Drawing is the property of **Attech Corp.**
 AND IS A CONFIDENTIAL DISCLOSURE
 LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER
 THAN THE BORROWER'S AGREEMENT
 THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED,
 COPIED, LENT, OR DISPOSED OF
 DIRECTLY OR INDIRECTLY NOR USED
 FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT
 FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY
 FURNISHED.

35 Royal Road
 Flemington NJ 08822-6000
 (908) 806-9400 • Fax (908) 806-9490

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