



"P" INDICATES FOR MALE CAPS

SECTION-AA

FCI LOGO

NOTE:

- 1: MATERIAL
UL APPROVED POLYPROPYLENE RED/BLACK COLOUR
- 2: PACKAGING
PRIMARY PACKING 100 NOS IN POLYETHYLENE BAG

"This LF product meets European Union Directives and other country regulations as described in GS-22-008"
Packaging as per GS-14-920



| SHELL SIZE | PART NO: RED COLOUR | PART NO: BLACK COLOUR | A ±0.3 | B ±0.3 | D ±0.2 | E ±0.2 | F TOP | F BOTTOM |
|------------|------------------------|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| 50 | P 70522CLF | 70522BLF | 56.0 | 15.9 | 54.0 | 4.5 | 12.10 | 12.15 |
| | S 70527CLF | 70527BLF | 55.2 | 14.5 | 52.4 | 5.0 | 10.50 | 10.35 |
| 37 | P 70521CLF | 70521BLF | 59.0 | 13.0 | 56.7 | 4.5 | 8.70 | 9.00 |
| | S 70526CLF | 70526BLF | 57.3 | 11.8 | 54.7 | 5.0 | 7.40 | 7.50 |
| 25 | P 70520CLF | 70520BLF | 42.0 | 13.2 | 40.0 | 4.5 | 8.98 | 9.00 |
| | S 70525CLF | 70525BLF | 40.9 | 11.8 | 38.3 | 5.0 | 7.65 | 7.70 |
| 15 | P 70519CLF | 70519BLF | 28.1 | 13.0 | 26.0 | 4.5 | 8.98 | 9.00 |
| | S 70524CLF | 70524BLF | 27.0 | 11.8 | 24.6 | 5.0 | 7.65 | 7.70 |
| 09 | P 70518CLF | 70518BLF | 20.3 | 13.0 | 17.7 | 4.5 | 8.98 | 9.00 |
| | S 70523CLF | 70523BLF | 18.5 | 11.8 | 16.2 | 5.0 | 7.65 | 7.70 |
| | | | | | | | F ±0.1 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------|-----|------------|---------------------------------------|--------------|----------------------------|------------|------------|--|-------------------------|-----------------------|--------------|---------|
| mat'l. code | | | | surface ISO 1302 ✓ | | tolerance ISO 406 ISO 1101 | | projection | | product family D-SUB | | | |
| REF NOTE | | | | tolerances unless otherwise specified | | | | MM | | title | | | |
| ltr | ecn no | dr | date | angles | linear | ±0.1 | | scale - | | D-SUB DUST CAP STANDARD | | | |
| A | I06-0160 | GVJ | 2006/08/18 | 0°±1° | | | | | | dwg no | | sheet 1 of 1 | size |
| B | I09-0015 | AMR | 2008/01/18 | | | | | | | | C-DSUB-0157 | | A4 |
| C | I09-0025 | AMR | 2009/02/14 | | | | | | | | type PRODUCT CUSTOMER | | Drawing |
| | | | | | dr | H.LE GALLIC | 2005/04/25 | FCI | | | | | |
| | | | | enr | H.LE GALLIC | 2005/04/25 | | | | | | | |
| | | | | chr | ABHILASH M.R | 2009-02-14 | | | | | | | |
| | | | | app | SUDHIR VARMA | 2009-02-14 | | | | | | | |
| sheet index | revision | c | | | | | | | | | | | |
| | sheet | 1 | | | | | | | | | | | |

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