



"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:<br>RED COLOUR | PART NO:<br>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    |          |     |            |                                       |              |                            |  | MM         |  | title                   |  |                  |  |         |
| ltr         | ecn no   | dr  | date       | tolerances unless otherwise specified |              |                            |  |            |  | D-SUB DUST CAP STANDARD |  |                  |  |         |
| A           | I06-0160 | GVJ | 2006/08/18 | angles                                | linear       | ±0.1                       |  |            |  |                         |  |                  |  |         |
| B           | I09-0015 | AMR | 2008/01/18 | 0°±1°                                 |              |                            |  | scale -    |  |                         |  |                  |  |         |
| C           | I09-0025 | AMR | 2009/02/14 | dr                                    | H.LE GALLIC  | 2005/04/25                 |  | FCI        |  | sheet 1 of 1            |  | size             |  |         |
|             |          |     |            | enr                                   | H.LE GALLIC  | 2005/04/25                 |  |            |  | dwg no                  |  | C-DSUB-0157      |  | A4      |
|             |          |     |            | chr                                   | ABHILASH M.R | 2009-02-14                 |  |            |  | type                    |  | PRODUCT CUSTOMER |  | Drawing |
|             |          |     |            | app                                   | SUDHIR VARMA | 2009-02-14                 |  |            |  |                         |  |                  |  |         |
| sheet index | revision | c   |            |                                       |              |                            |  |            |  |                         |  |                  |  |         |
|             | sheet    | 1   |            |                                       |              |                            |  |            |  |                         |  |                  |  |         |



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.