



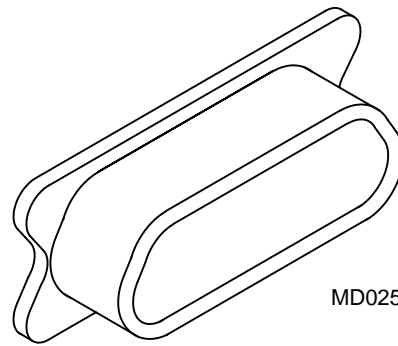
# ESD Dust Covers

.050"

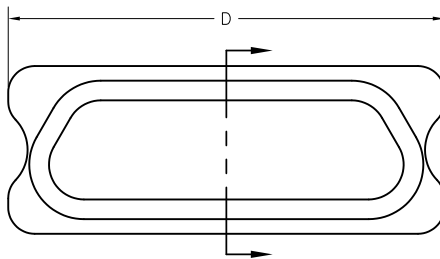
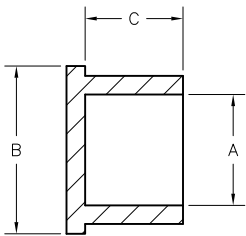
9 thru 100 Contacts

Rugged Metal  
Low Profile Plastic

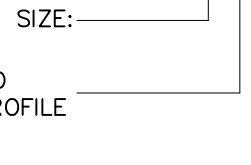
**MD**



MD025RS



EXAMPLE: MD025RS  
MDXXXXX



- R – RUGGED
- L – LOW PROFILE
- P – PLUG
- S – RECEPTACLE

Material: Carbon filled polypropylene  
 Static Decay meets MIL-PRF-81705D  
 Surface Resistivity per ASTM D 257-99(2005):  $<1.0 \times 10^{12}$  ohms/square

### RUGGED PLASTIC

| SIZE | CONTACT ROWS | DIMENSIONS |         |         |      |      |      |       |       |             |           |
|------|--------------|------------|---------|---------|------|------|------|-------|-------|-------------|-----------|
|      |              | A          |         | B       |      | C    |      | D     |       | PART NUMBER |           |
|      |              | PLUG       | RCPT    | PLUG    | RCPT | PLUG | RCPT | PLUG  | RCPT  | PLUG        | RCPT      |
| 9    | 2            | .176       | .238    | .298    | .360 | .195 | .215 | .475  | .460  | MD009RP     | MD009RS   |
| 15   |              |            |         |         |      |      |      | .625  | .610  | MD015RP     | MD015RS   |
| 21   |              |            |         |         |      |      |      | .775  | .760  | MD021RP     | MD021RS   |
| 25   |              |            |         |         |      |      |      | .875  | .860  | MD025RP     | MD025RS   |
| 31   |              |            |         |         |      |      |      | 1.025 | 1.010 | MD031RP     | MD031RS   |
| 37   |              |            |         |         |      |      |      | 1.175 | 1.160 | MD037RP     | MD037RS   |
| 51   |              |            |         |         |      |      |      | 1.525 | 1.510 | MD051RP-2   | MD051RS-2 |
| 51   |              |            |         |         |      |      |      | 3     | .219  | .281        | .340      |
| 69   | 1.425        | 1.410      | MD069RP | MD069RS |      |      |      |       |       |             |           |
| 100  | 1.500        | 1.615      | MD100RP | MD100RS |      |      |      |       |       |             |           |

### LOW PROFILE PLASTIC

| SIZE | CONTACT ROWS | DIMENSIONS |      |      |      |      |      |       |       |             |         |      |  |  |       |       |         |         |
|------|--------------|------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------------|---------|------|--|--|-------|-------|---------|---------|
|      |              | A          |      | B    |      | C    |      | D     |       | PART NUMBER |         |      |  |  |       |       |         |         |
|      |              | PLUG       | RCPT | PLUG | RCPT | PLUG | RCPT | PLUG  | RCPT  | PLUG        | RCPT    |      |  |  |       |       |         |         |
| 9    | 2            | .125       | .205 | .256 | .315 | .210 | .195 | .400  | .430  | MD009LP     | MD009LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 15   |              |            |      |      |      |      |      | .550  | .580  | MD015LP     | MD015LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 21   |              |            |      |      |      |      |      | .700  | .730  | MD021LP     | MD021LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 25   |              |            |      |      |      |      |      | .800  | .830  | MD025LP     | MD025LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 31   |              |            |      |      |      |      |      | .950  | .980  | MD031LP     | MD031LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 37   |              |            |      |      |      |      |      | 1.100 | 1.130 | MD037LP     | MD037LS |      |  |  |       |       |         |         |
| 51   |              |            |      |      |      |      |      | 3     | .168  | .247        | .298    | .360 |  |  | 1.050 | 1.080 | MD051LP | MD051LS |
| 51   |              |            |      |      |      |      |      |       |       |             |         |      |  |  | 1.050 | 1.080 | MD051LP | MD051LS |

Not for use on receptacles with grounding fingers

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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