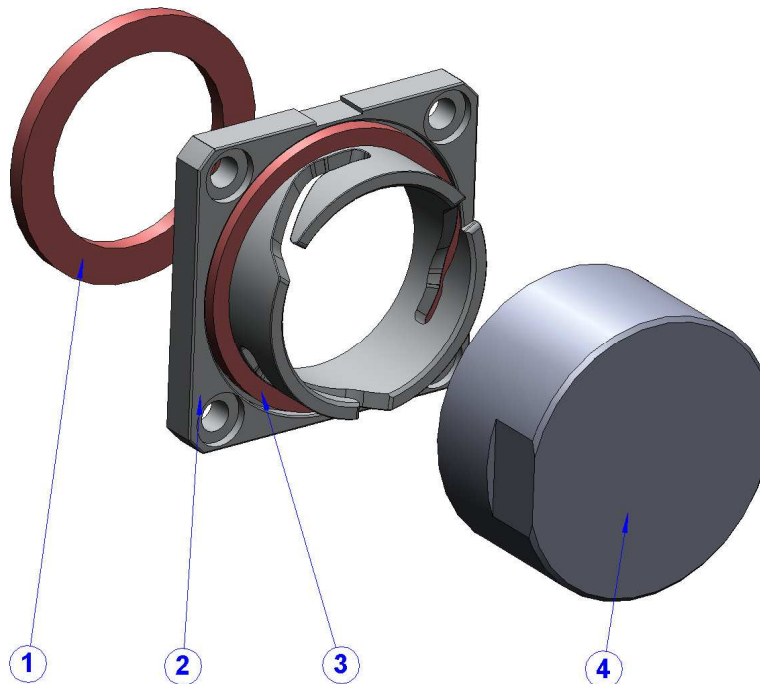


Dimensions in mm



**PATENT PENDING**

### DESCRIPTION

| REP | COMPONENT                 | MATERIALS               | PLATING            |
|-----|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| 1   | GASKET PANEL SEALING      | SILICONE                |                    |
| 2   | RECEPTACLE BODY           | BRASS                   | NICKEL OVER COPPER |
| 3   | GASKET CONNECTION SEALING | SILICONE                |                    |
| 4   | PROTECTION CAP            | ALUMINIUM (matt finish) | NONE               |

### GENERAL CHARACTERISTICS

|  |   |
|--|---|
| <b>Mechanical :</b><br>Endurance<br>Vibrations               | 100 mating cycles<br>In accordance with IEC 61300-2-1<br>IEC 60721-3-4 class 4M5<br>ETSI EN 300 019-2-4 |
| <b>Environmental:</b><br>Protection<br>Operating temperature | IP67 (plugged with metal protection cap or mated part)<br>-40°C to + 85°C                               |
| <b>Weight :</b>  | 45g   |

|   |        |                                   |        |       |
|---|--------|-----------------------------------|--------|-------|
| <b>CREATION</b><br>N°Project : EPC0812<br>Name: RV<br>Date: 26/07/2010<br>Appr.: BD |        |                                   |        |       |
|   | 1212 A | Add matt finish on protection cap | G CHEN | F WU  |
|   | 1114 A | Update                            | MR     | BD    |
|   | 1030 A | Creation                          | RV     | BD    |
|   | Issue  | Revisions                         | Name   | Appr. |

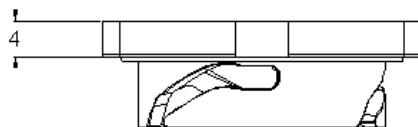
**RADIALL®**  
 101, rue P. Hoffmann  
 93116 ROSNY/BOIS  
 FRANCE  
 Tel : (33) 0149353535  
 Fax : (33) 0148546363

Dimensions in mm

4 counter bore  $\varnothing 6,1$  (depth 1mm)



**COUPE A-A**



**PANEL CUT OUT :**



**PACKAGING :**

84 pieces in one cardboard box (volume = 5 L)

|  |           |                                   |        |      |
|--|-----------|-----------------------------------|--------|------|
| <p><b>CREATION</b><br/>N°Project : EPC0812<br/>Name: RV<br/>Date: 26/07/2010<br/>Appr.: BD</p> |           |                                   |        |      |
|  | 1212 A    | Add matt finish on protection cap | G CHEN | F WU |
|  | 1114 A    | Update                            | MR     | BD   |
|  | 1030 A    | Creation                          | RV     | BD   |
| Issue  | Revisions | Name                              | Appr.  |      |

**RADIALL®**  
101, rue P. Hoffmann  
93116 ROSNY/BOIS  
FRANCE  
Tel : (33) 0149353535  
Fax : (33) 0148546363

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