

Technical characteristics

Degree of protection IP68/IP69K
 Limiting temperatures -40 °C ... +100 °C
 Material brass, nickel-plated
 Material seal NBR

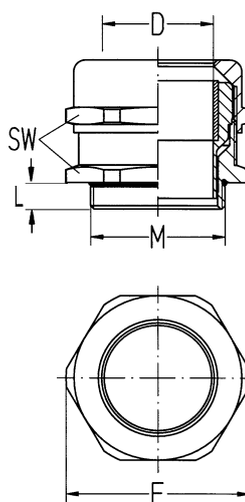


Approvals



| Identification | Part number | Thread | Sealing range(D) min./max. [mm] | SW* [mm] | L [mm] | E [mm] | Tightening torque [Nm] |
|--|----------------|-----------|---------------------------------------|-------------|-----------|-----------|------------------------------|
| Han® CGM-M Metal with pre-assembled o-ring at the connection thread | 19 00 000 5080 | M20 x 1.5 | 5 ... 9 | 22 | 6 | 24.4 | 10 |
| | 19 00 000 5081 | M20 x 1.5 | 5 ... 9 / 6 ... 12 | 22 | 6 | 24.4 | 10 |
| | 19 00 000 5082 | M20 x 1.5 | 6 ... 12 | 22 | 6 | 24.4 | 10 |
| | 19 00 000 5084 | M20 x 1.5 | 10 ... 14 | 24 | 6 | 26.5 | 10 |
| | 19 00 000 5090 | M25 x 1.5 | 9 ... 16 | 30 | 7 | 33.5 | 12 |
| | 19 00 000 5091 | M25 x 1.5 | 9 ... 16 / 13 ... 18 | 30 | 7 | 33.5 | 12 |
| | 19 00 000 5092 | M25 x 1.5 | 13 ... 18 | 30 | 7 | 33.5 | 12 |
| | 19 00 000 5094 | M32 x 1.5 | 13 ... 20 | 40 | 8 | 44 | 15 |
| | 19 00 000 5095 | M32 x 1.5 | 13 ... 20 / 18 ... 25 | 40 | 8 | 44 | 15 |
| | 19 00 000 5096 | M32 x 1.5 | 18 ... 25 | 40 | 8 | 44 | 15 |
| | 19 00 000 5097 | M40 x 1.5 | 20 ... 26 | 50 | 8 | 55 | 15 |
| | 19 00 000 5098 | M40 x 1.5 | 22 ... 32 | 50 | 8 | 55 | 15 |
| | 19 00 000 5099 | M40 x 1.5 | 20 ... 26 / 22 ... 32 | 50 | 8 | 55 | 15 |
| | 19 00 000 5086 | M50 x 1.5 | 32 ... 38 | 57 | 9 | 60 | 24 |

* SW=Wrench size



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