

Conduit Gland Straight

Quick-Mounting System for Polyflex PA 6 Conduit



Material:

- Polyamide 66

Technical properties:

- Easy and tight single hand mounting
- Insert tube in the "closed" gland
- Special click- in system
- Conical sealing on the corrugated tube
- Gray available
- Thread side sealed by integral sealing ridges
- Conduit can be rotated within the mounting gland
- Halogen free

Applications:

- All fields using conduit

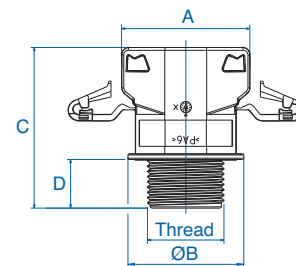
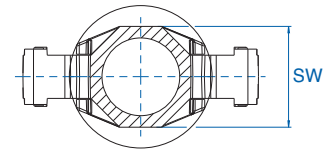
Mounting instructions:

Insert the conduit with a short twist all the way into the end of the SEM conduit gland. Pull the tube back slightly to latch it securely.

| Temperature Range |
|--------------------------------|
| -40 to 120°C (-40 to 248°F) |



| Thread | Fits for NW | D mm | SW mm | A mm | B mm | C mm | Cat. No. Black | Std. Pk. |
|---------------|-------------|------|-------|------|------|------|----------------|----------|
| PG | | | | | | | | |
| PG 7 | 7.5 | 11.0 | 14.0 | 19.0 | 18.0 | 34.0 | 3805028 | 50 |
| PG 7 | 8.5 | 11.0 | 16.0 | 20.6 | 20.0 | 35.0 | 3805012 | 50 |
| PG 9 | 10 | 12.0 | 17.0 | 21.6 | 22.0 | 36.0 | 3805004 | 50 |
| PG 11 | 12 + 13 | 12.0 | 20.0 | 25.5 | 25.0 | 38.0 | 3805009 | 50 |
| PG 13.5 | 17 | 13.0 | 27.0 | 34.5 | 31.0 | 43.0 | 3805005 | 50 |
| PG 16 | 17 | 13.0 | 27.0 | 34.5 | 31.0 | 43.0 | 3805006 | 50 |
| PG 21 | 22 | 13.0 | 32.0 | 40.5 | 36.0 | 48.0 | 3805023 | 25 |
| PG 21 | 23 | 13.0 | 34.0 | 42.5 | 38.0 | 48.0 | 3805014 | 25 |
| PG 29 | 29 | 15.0 | 41.0 | 49.5 | 46.0 | 52.0 | 3805016 | 20 |
| PG 36 | 37 | 17.0 | 50.0 | 59.0 | 55.0 | 62.0 | 3805018 | 10 |
| PG 48 | 50 | 19.0 | 64.0 | 72.0 | 72.0 | 68.0 | 3805021 | 5 |
| Metric | | | | | | | | |
| M 12 x 1.5 | 7.5 | 11.0 | 14.0 | 19.0 | 18.0 | 34.0 | 3805047 | 50 |
| M 12 x 1.5 | 8.5 | 11.0 | 16.0 | 20.6 | 20.0 | 35.0 | 3805011 | 50 |
| M 16 x 1.5 | 10 | 12.0 | 17.0 | 21.6 | 22.0 | 36.0 | 3805001 | 50 |
| M 16 x 1.5 | 12 + 13 | 12.0 | 20.0 | 25.5 | 25.0 | 38.0 | 3805007 | 50 |
| M 20 x 1.5 | 12 + 13 | 12.0 | 20.0 | 25.5 | 25.0 | 38.0 | 3805008 | 50 |
| M 20 x 1.5 | 17 | 13.0 | 27.0 | 34.5 | 31.0 | 43.0 | 3805002 | 50 |
| M 25 x 1.5 | 22 | 13.0 | 32.0 | 40.5 | 36.0 | 48.0 | 3805022 | 25 |
| M 25 x 1.5 | 23 | 13.0 | 34.0 | 42.5 | 38.0 | 48.0 | 3805013 | 25 |
| M 32 x 1.5 | 29 | 15.0 | 41.0 | 49.5 | 46.0 | 52.0 | 3805015 | 20 |
| M 40 x 1.5 | 37 | 17.0 | 50.0 | 59.0 | 55.0 | 62.0 | 3805017 | 10 |
| M 63 x 1.5 | 50 | 19.0 | 64.0 | 72.0 | 72.0 | 68.0 | 3805020 | 5 |



This is one of our most popular series and is usually kept in stock.

*With O-ring, see page 39.
Locknuts sold separately, see page 24.

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