

Conduit Gland angled 90°

Quick-Mounting System for Polyflex PA 6 Conduit

Material:

- Polyamide 66

Technical properties:

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

Applications:

All fields using conduit

Mounting instructions:

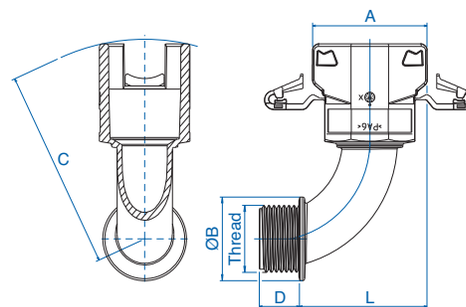
Insert the conduit with a short twist all the way into the end of the SEM conduit gland. Pull the tube back slightly to latch it securely.



Temperature Range

-40 to 120°C
(-40 to 248°F)

| Thread | Fits NW | D mm | L mm | A mm | B mm | C mm | Cat. No. Black | Std. Pk. |
|---------------|---------|------|------|------|------|-------|----------------|----------|
| PG | | | | | | | | |
| PG 9 | 10 | 12.0 | 29.0 | 21.6 | 20.0 | 50.0 | 3805201 | 50 |
| PG 11 | 12 + 13 | 12.0 | 34.0 | 25.5 | 25.0 | 54.6 | 3805207 | 50 |
| PG 16 | 17 | 13.0 | 44.5 | 34.5 | 31.0 | 65.8 | 3805213 | 25 |
| PG 21 | 23 | 13.0 | 51.5 | 42.5 | 38.0 | 74.1 | 3805219 | 20 |
| PG 29 | 29 | 15.0 | 63.5 | 49.5 | 48.0 | 86.8 | 3805225 | 10 |
| PG 36 | 37 | 17.0 | 74.5 | 59.0 | 56.0 | 104.8 | 3805231 | 10 |
| PG 48 | 50 | 19.0 | 99.8 | 72.0 | 72.0 | 129.0 | 3805237 | 5 |
| Metric | | | | | | | | |
| M 16 x 1.5 | 10 | 12.0 | 29.0 | 21.6 | 20.0 | 50.0 | 3805200 | 50 |
| M 20 x 1.5 | 12 + 13 | 12.0 | 34.0 | 25.5 | 25.0 | 54.6 | 3805206 | 50 |
| M 20 x 1.5 | 17 | 12.0 | 38.5 | 34.5 | 25.0 | 59.7 | 3805211 | 25 |
| M 25 x 1.5 | 23 | 13.0 | 48.5 | 42.5 | 31.0 | 71.3 | 3805217 | 20 |
| M 32 x 1.5 | 29 | 13.0 | 54.5 | 49.5 | 38.0 | 77.2 | 3805223 | 10 |
| M 40 x 1.5 | 37 | 15.0 | 68.5 | 59.0 | 48.0 | 95.6 | 3805229 | 10 |
| M 63 x 1.5 | 50 | 19.0 | 99.8 | 72.0 | 72.0 | 129.0 | 3805236 | 5 |



*With O-ring, see page 39.

Locknuts sold separately, see page 24.



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

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