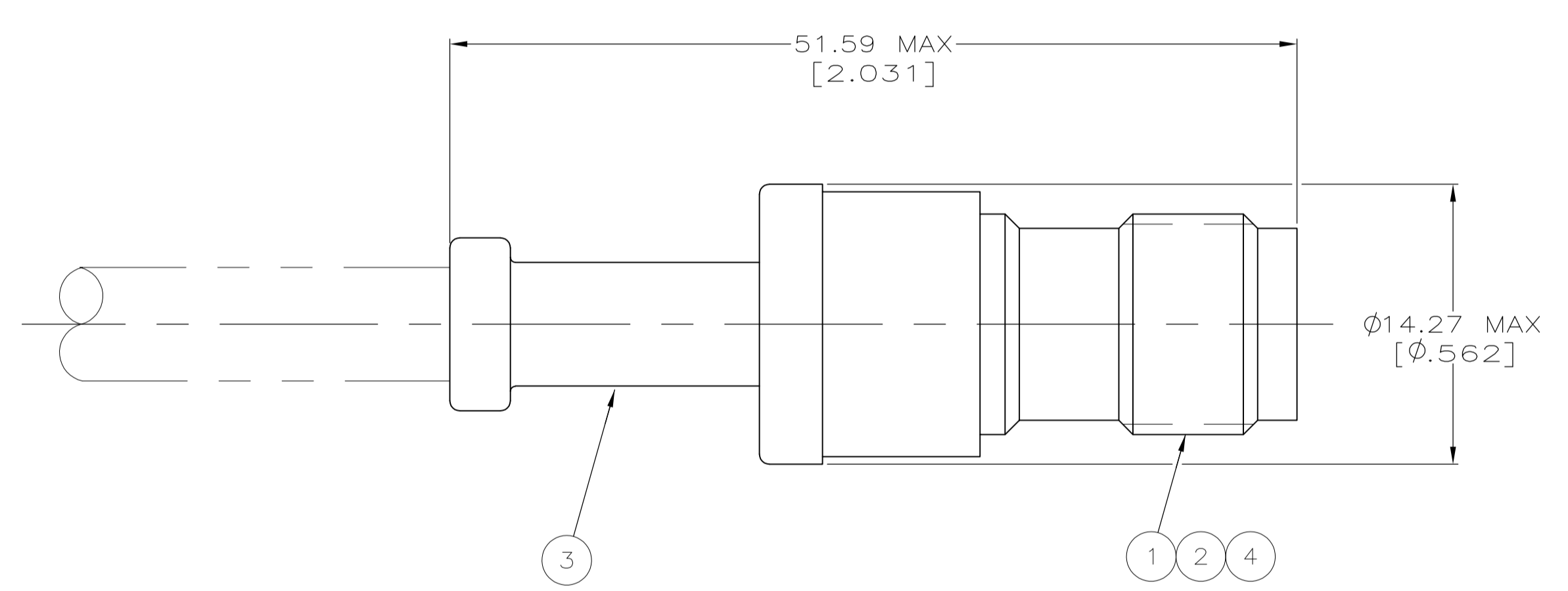
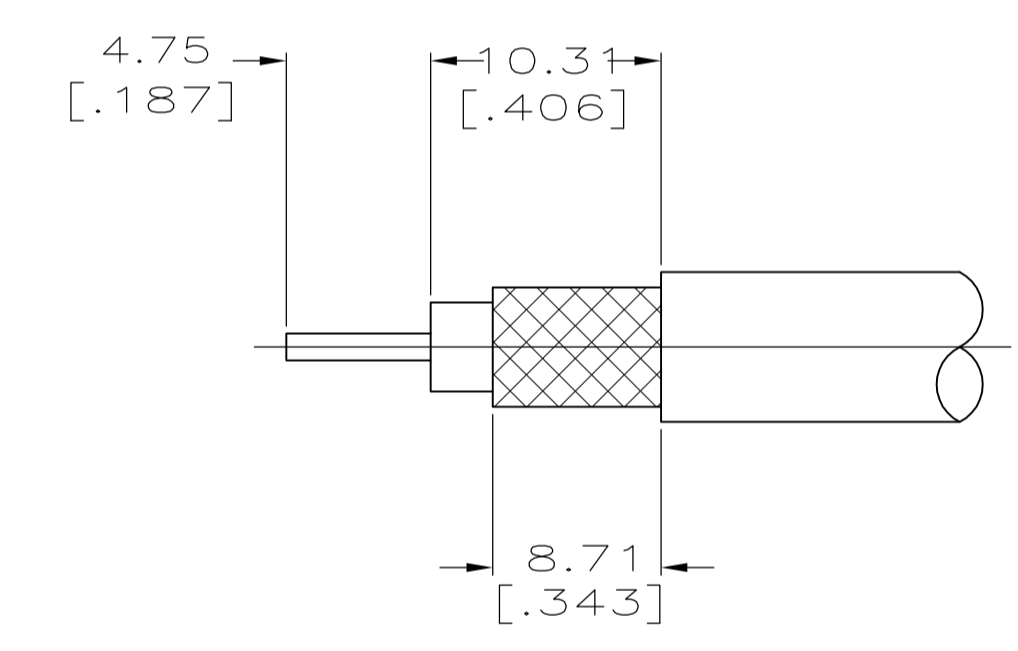


VIEW W

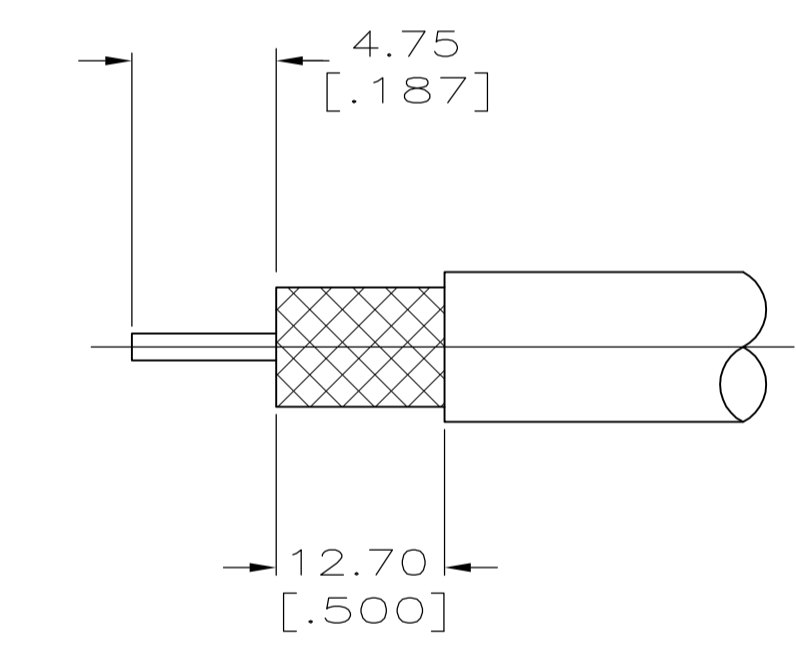
- 1 00779 M39012/27B0016 AMP 225551-1 YY WW
- 2 00779 M39012/27B0005 AMP 225551-2 YY WW
- 3. SEE I.S. 2299-2



VIEW X



VIEW Y



VIEW Z

RECOMMENDED STRIP LENGTH

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|------------|-------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------|
| RG-142/U,142A/U & 142B/U | 7-225551-6 AMP | 220045-2 | W & Y | 225592-2 | 225560-1 | 225471-3 | 225468-1 | 7-225551-6 |
| RG-59B/U & 62B/U | 7-225551-3 AMP | 220045-3 | W & Y | 225592-3 | 225560-3 | 225471-2 | 225468-3 | 7-225551-3 |
| RG-58A/U,58C/U & BSX 7002-58C/U | 7-225551-2 AMP | 220045-2 | W & Y | 225592-1 | 225560-2 | 225471-1 | 225468-1 | 7-225551-2 |
| OBSOLETE RG-225/U | 1-225551-2 AMP | 220015-1 | X & Z | 332022 | 331987 | 225471-7 | 225597-2 | 1-225551-2 |
| RG-142/U,142A/U & 142B/U | 00779 M39012/27B0006 AMP YY WW | 220045-2 | W & Y | - | 9-225560-4 | 1-225471-1 | 3-225468-1 | 225551-6 |
| RG-141/U & 141A/U | 00779 M39012/27B0015 AMP YY WW | 220045-2 | W & Y | 225592-1 | 9-225560-5 | 1-225471-1 | 225468-1 | 225551-5 |
| RG-58A/U,58C/U & BSX 7002-58C/U | | 220045-2 | W & Y | - | 9-225560-5 | 225471-9 | 2-225468-1 | 225551-2 |
| RG-55A/U & 223/U | | 220045-2 | W & Y | 225592-2 | 9-225560-4 | 225471-9 | 225468-1 | 225551-1 |
| CABLE SIZE | STAMPING | CRIMP TOOL | VIEW | 4 GASKET QTY=1 | 3 FERRULE QTY=1 | 2 CONTACT QTY=1 | 1 JACK ASSY QTY=1 | PART NUMBER |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|--------------------|--|---------------------------------|----------------------------|
| DIMENSIONS: INCHES | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DIN 3-6-91 | APVD |
| 0 PLC ± - | 1 PLC ± - | 3-11-91 | J. LIPPERT |
| 2 PLC ± 0.41 [016] | 3 PLC ± - | NAME | |
| 4 PLC ± - | ANGLES ± - | JACK, WEATHERPROOF, SERIES, TNC | |
| MATERIAL | FINISH | PRODUCT SPEC | RESTRICTED TO |
| - | - | 108-12001 | A1 00779 C=225551 |
| CUSTOMER DRAWING | | WEIGHT | SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV |

STE TE Connectivity



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.