

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|-------------|---------|-----|------|
| E | B | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | A | | FIRST ISSUE | 17OCT07 | AM | FWK |

GROMMET STRIP NOTES

1. MATERIAL - TYPE - LOW DENSITY POLYETHENE
COLOUR - NATURAL

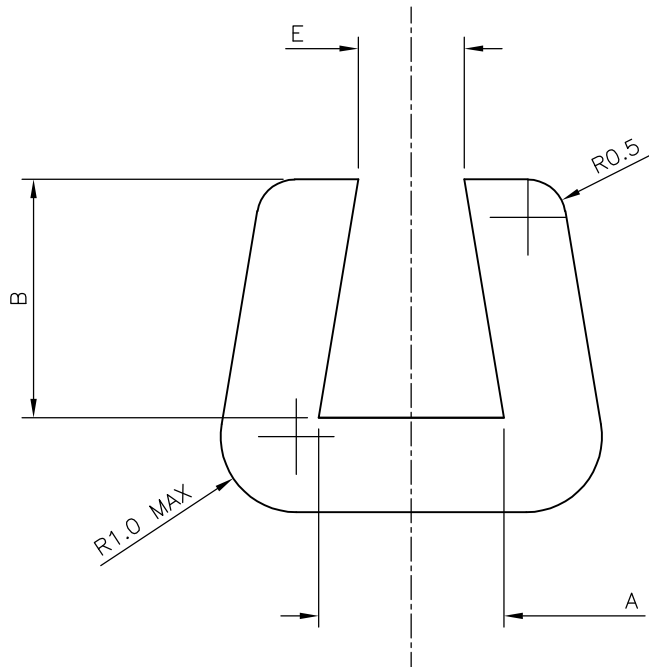
② INDIVIDUAL PACKAGING DETAILS

③ BULK PACKAGING DETAILS

④ NOT RELEASED FOR PRODUCTION

5. FOR TECHNICAL DATA REFER TO YOUR LOCAL TYCO ELECTRONICS SALES OFFICE

6. ALL DIMENSIONS ARE NOMINAL FOR REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED

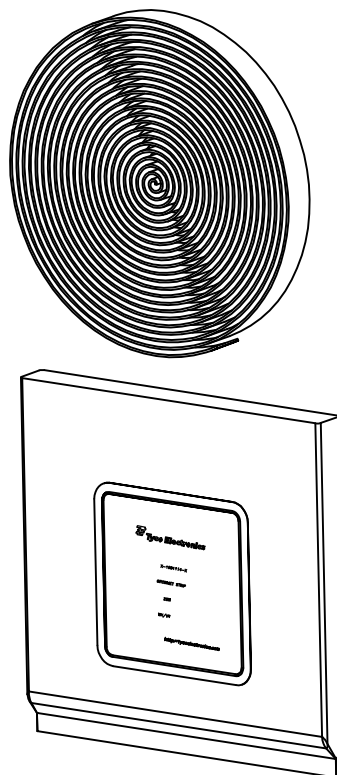


NOTE - MAXIMUM INEQUALITY IN B = 0.25mm

② INDIVIDUAL PACKAGING DETAILS

NOTE

25M COIL PACKAGED IN A 200 GAUGE POLY BAG

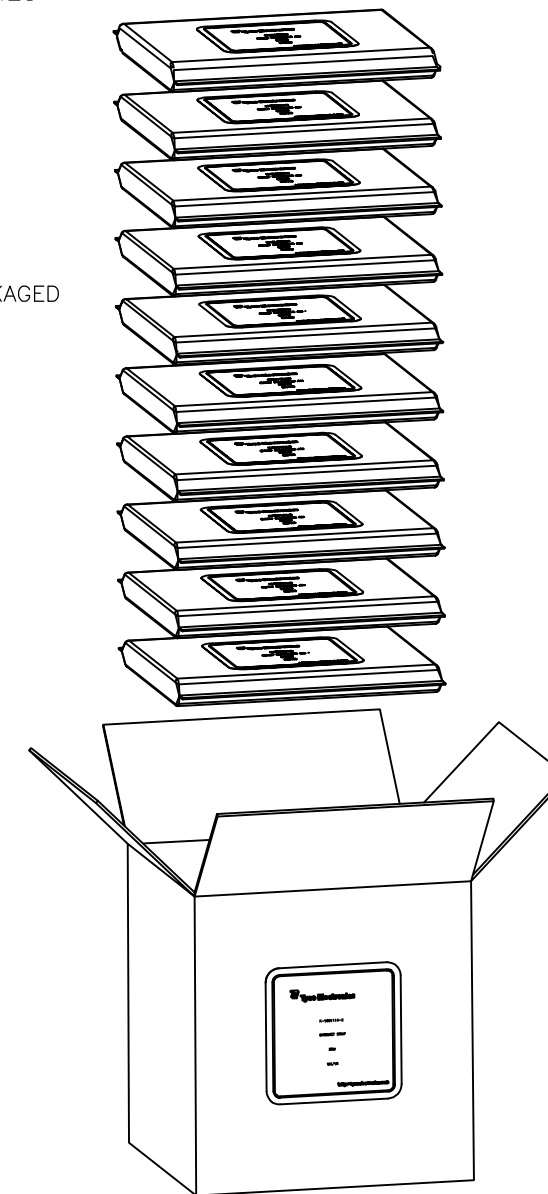


③ BULK PACKAGING DETAILS

NOTE

SIZE 2 IS 20 X 25M COILS PACKAGED
IN A 500mm x 250mm x 200mm BOX

SIZE 3 AND 4 IS 10 X 25M COILS PACKAGED
IN A 500mm x 250mm x 200mm BOX



| ④ | 3100g | 2.3-2.05 | 1.4-0.9 | 1.25-0.75 | 3.55-2.85 | 3.6-3.35 | ④ | 250m GROMMET STRIP, SIZE 4 | - | 3-1991136-1 |
|-----------------------|-------|----------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-------------|----------------------------|----------|-------------|
| ④ | 2400g | 1.4-1.15 | 1.25-0.75 | 1.25-0.75 | 3.15-2.45 | 2.45-2.05 | ④ | 250m GROMMET STRIP, SIZE 3 | - | 2-1991136-1 |
| ④ | 3600g | 1.0-0.8 | 1.15-0.65 | 1.15-0.65 | 2.7-2.0 | 1.55-1.15 | ④ | 500m GROMMET STRIP, SIZE 2 | - | 1-1991136-1 |
| | 310g | 2.3-2.05 | 1.4-0.9 | 1.25-0.75 | 3.55-2.85 | 3.6-3.35 | ④ | 25m GROMMET STRIP, SIZE 4 | 0496 | 3-1991136-0 |
| | 240g | 1.4-1.15 | 1.25-0.75 | 1.25-0.75 | 3.15-2.45 | 2.45-2.05 | ④ | 25m GROMMET STRIP, SIZE 3 | 0495 | 2-1991136-0 |
| | 180g | 1.0-0.8 | 1.15-0.65 | 1.15-0.65 | 2.7-2.0 | 1.55-1.15 | ④ | 25m GROMMET STRIP, SIZE 2 | 0494 | 1-1991136-0 |
| WEIGHT/COIL (MEAN) | E | D | C | B | A | PACKAGING OPTION | DESCRIPTION | SPECIAL SALES PART No | PART No. | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|-------------------|---|-----------------------------------|--|
| DIMENSIONS: MM | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DWN A.Morey 17OCT07 | Tyco Electronics Tyco Electronics Corporation Bideford, UK, EX39 4HE |
| | 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± - | CHK S.Parlow 18OCT07 | |
| MATERIAL | FINISH | APVD F.Wheeler-King 18OCT07 | NAME |
| | | PRODUCT SPEC | GROMMET STRIP |
| | | APPLICATION SPEC | SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO |
| | | WEIGHT | A3 00779 C-1991136 |
| CUSTOMER DRAWING | | SCALE 10:1 | SHEET 1 OF 1 REV A |



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.