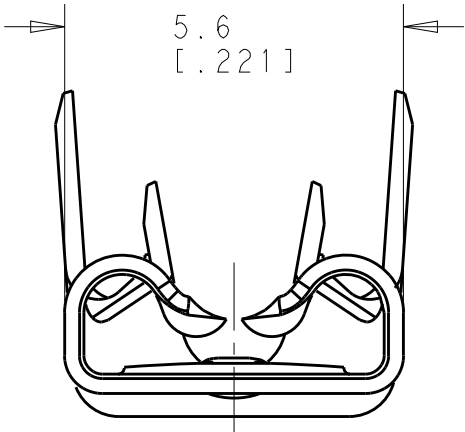
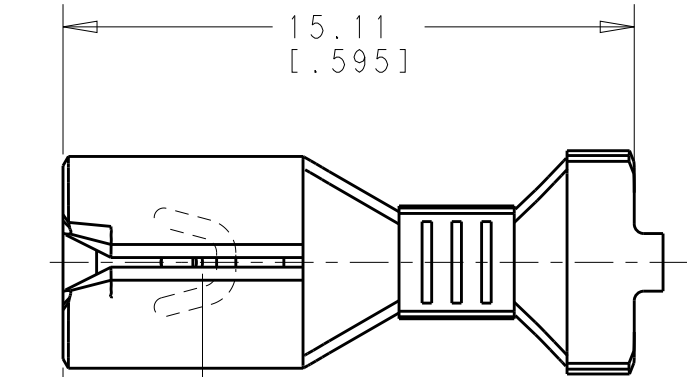
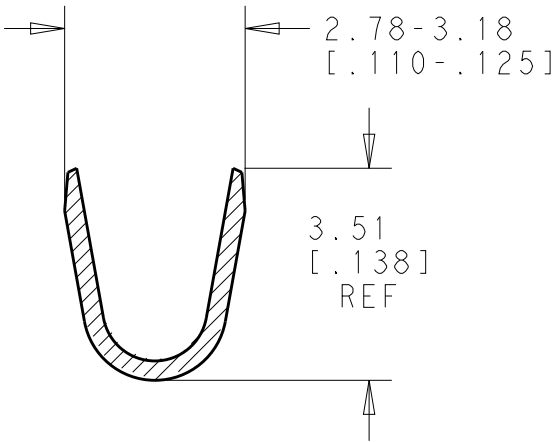
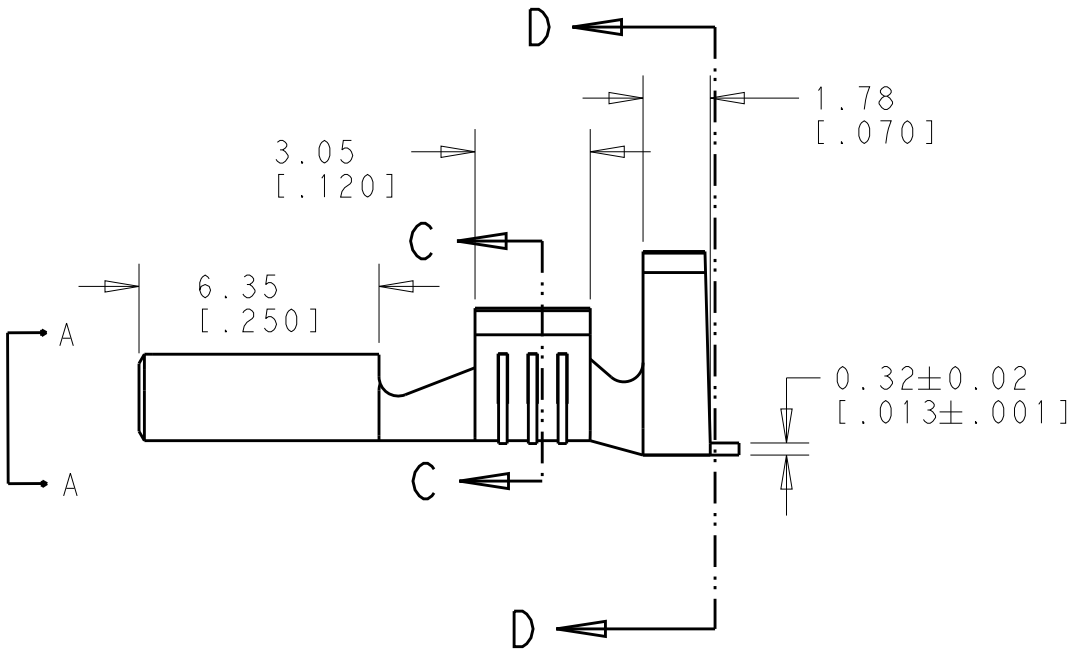


| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|----------------------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | A | RELEASED PER ECO-18-002592 | 20FEB2018 | RS | DH |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

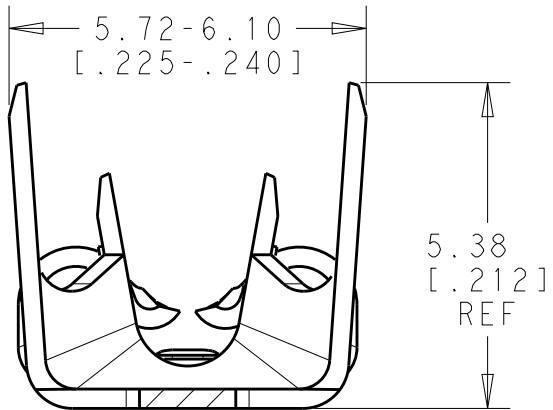
- 1
- CONTINUOUS STRIP ON REELS.
- 2
- WIRE SIZE #18-#16 OR TWO #18'S AWG
- 3
- INSULATION RANGE 2.67-5.33 [.105-.210] DIA
OR TWO AT 2.67 MAX [.105] DIA
- 4
- MATING TAB THK 0.81±0.025 [.032±.001]
- 5
- AWG 18-16 & (2) AWG 18 UL APPROVAL
- 6
- AWG 18-16 & (2) AWG 18 UL APPROVAL PENDING



VIEW A-A
SCALE 8:1


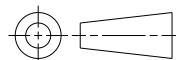


SECTION C-C
SCALE 8:1



SECTION D-D
SCALE 8:1

| | | |
|--------|----------|-----------|
| TIN | BRASS | 2238199-3 |
| FINISH | MATERIAL | PART NO. |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---|-----------|------------|---------------|-----|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN 05JAN2018 BASVESH WARAD | <div>TE Connectivity</div> | | | | |
| DIMENSIONS: mm[INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | CHK 05JAN2018 HUMPHREY, DAVID | | | | | |
| | | APVD 05JAN2018 HUMPHREY, DAVID | | | | | |
|  | 0 PLC ±° | PRODUCT SPEC | NAME FASTON 187 STD REC STR 18-16 OR 2X18 TPBR - | | | | |
| | 1 PLC ±° | - | | | | | |
| | 2 PLC ±0.25[.010] | APPLICATION SPEC | | | | | |
| | 3 PLC ±° | - | | | | | |
| | 4 PLC ±° | - | | | | | |
| MATERIAL SEE TABLE | FINISH SEE TABLE | ANGLES ±5° | SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO | |
| | | | A3 | 00779 | C-2238199 | - | |
| | | | CUSTOMER DRAWING | | | | |
| | | | SCALE | SHEET | | OF | REV |
| | | | 5:1 | 1 | | 1 | 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.