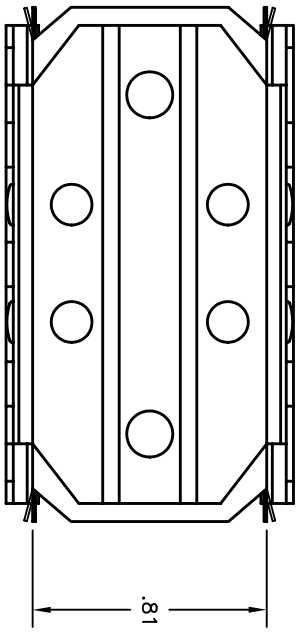
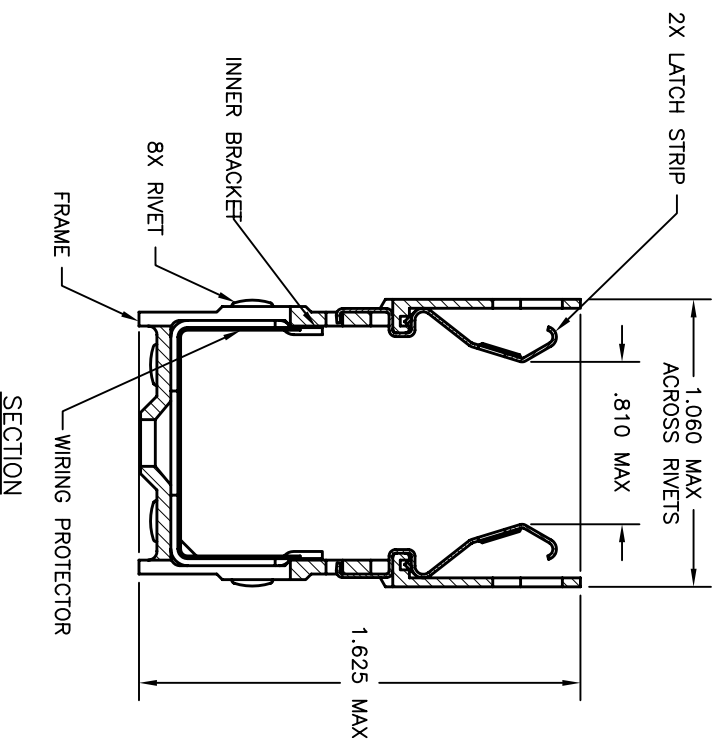
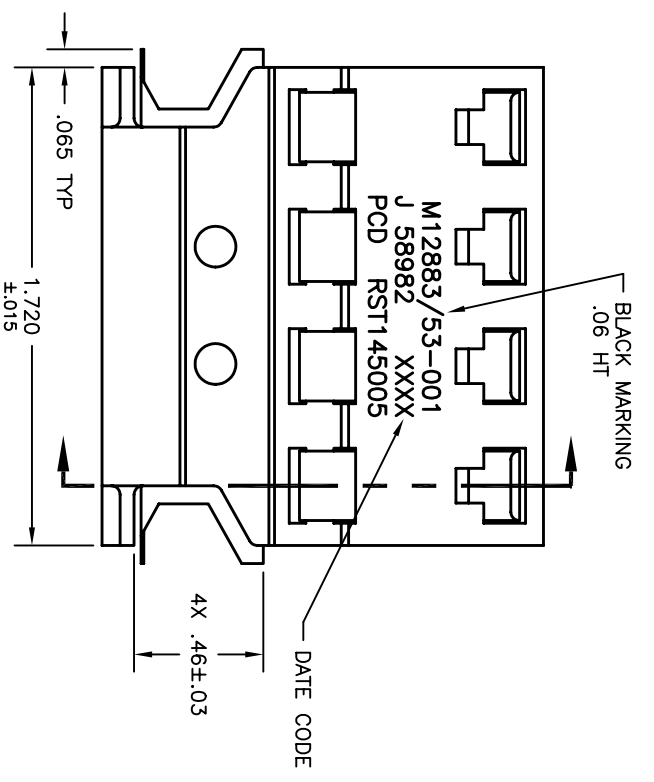


| REV | ECN | APP'D |
|-----|------|-------|
| - | 4158 | |



- NOTES:
- MATERIALS:
 OUTER TRACK: ALUMINUM ALLOY PER QQ-A-225. CHEMICAL COATING PER MIL-C-5541, CLASS 3
 INNER BRACKETS AND RIVETS: STAINLESS STEEL PER QQ-S-766, PASSIVATED
 LATCH: BERYLLIUM COPPER #172 PER QQ-C-535, BRIGHT FINISH
 WIRING PROTECTOR: ARAMID PAPER PER MIL-I-24202
 PERFORMANCE SPECIFICATIONS:
 OPERATING TEMPERATURE: -65 TO 125 DEG C
 FOR USE WITH PCD SOCKET PART NO'S RSE116175, RSE116185, AND RSE116195

| | | | | | |
|--|---------------|--|----------------------|--------------------------|------------------------------|
| DIMENSIONS | ANSI Y14.5M | TOLERANCES | .XX ±.01 | PROJECTION | |
| | UNITS: INCHES | .XXX ±.005 | ANGLES ±2° | | |
| ACAD FILE | ORIGINAL | THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF PCD, INC. PEABODY, MA, USA | | SPECIFICATION DRAWING | CHKD ENGR MEL 10/25/00 |
| TITLE MOUNTING TRACK RELAY SOCKET M12883/53-001 | | SIZE A | DWG NO. RST145005 | CODE: 58982 | SCALE: NONE |
| REV - | | SHEET 1 OF 1 | APPD | SCALE: NONE | SHEET 1 OF 1 |



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.