

4

3

2

1

| REVISIONS |     |                           |         |
|-----------|-----|---------------------------|---------|
| EC        | REV | DESCRIPTION               | DATE    |
| CPR       | A1  | REVISED PER ECO-11-005140 | 25MAR11 |

- 7. CONTACTS PURCHASED SEPARATELY.
- 6. ELCON EQUIVALENT SERIES 298-08-01100.
- 5. ITEMS PROVIDED TO THIS SPECIFICATION TO BE PERMANENTLY IDENTIFIED PER THE FOLLOWING IDENTIFIER:

TE CONNECTIVITY PART NUMBER      YEAR      WEEK  
 DATE CODE (e.g. 0601)  
 XXXXXXXX-X      XXXX

△ A REFERENCE DIMENSION (X.XX) IS WITHOUT TOLERANCE AND USED FOR INFORMATION ONLY.

3. FINISHES:  
 RETENTION CLIPS: BRITE DIP PICKLED PER INDUSTRY STANDARDS.

2. MATERIALS:  
 INSULATORS: THERMOPLASTIC, GLASS REINFORCED, UL94V-0 FLAMMABILITY RATED, COLOR-BLACK.  
 RETENTION CLIPS: COPPER OR STAINLESS STEEL.

1. PART NUMBER CHANGES AND OR DESIGN CHANGES AFFECTING ITEM INTERCHANGEABILITY REQUIRE PRIOR TE CONNECTIVITY APPROVAL AND AUTHORIZATION BY REVISION TO THIS DRAWING.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

|             |
|-------------|
| PART NUMBER |
| 1648206-1   |

|  |                           |                   |  |                 |               |
|--|---------------------------|-------------------|--|-----------------|---------------|
| <p>THIRD ANGLE PROJECTION</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES (METRIC)</p> <p>TOLERANCES</p> <p>ANGLES ± .5°</p> <p>DECIMALS</p> <p>.XXX ± .010 (.25)</p> <p>.XX ± .02 (.3)</p> | INCH OR INCH (MM)<br>MM   | DRAWN<br>R. F. A. | DATE<br>3/1/06   | TE Connectivity |               |
|  | CHECKED                   |                   | TITLE<br>CONNECTOR, SOCKET<br>SIZE #12, #20, #12 CONFIG.<br>LOWER DRAWER |                 |               |
|  | APPROVED                  |                   |  |                 |               |
|  | APPROVED<br>S. FLICKINGER | 3/3/06            | SIZE   | DWG NUMBER      | REV.          |
| DCA APPROVED   |                           | B                 | C= 1648206   | A1              |               |
| ACAD FILE NUMBER   |                           | C1648206A.DWG     |  | DWG SCALE       | 1=1 SH 1 OF 2 |

4

3

2

1

4

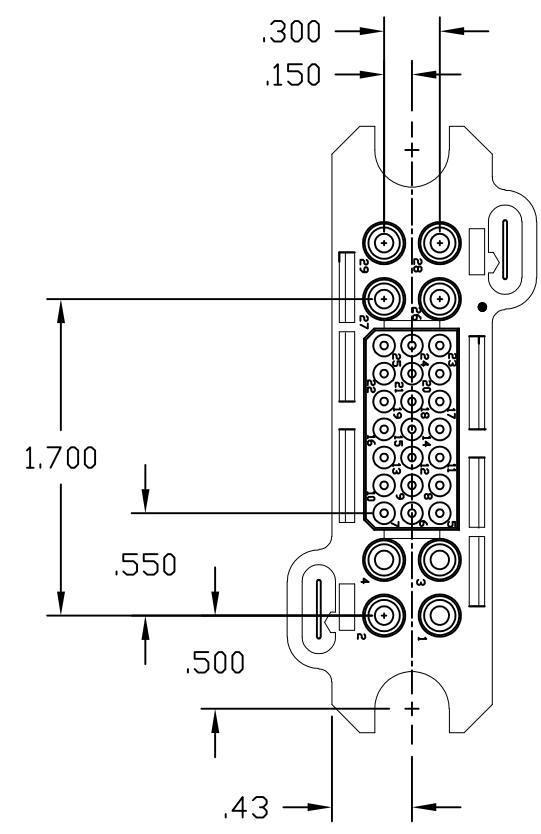
3

2

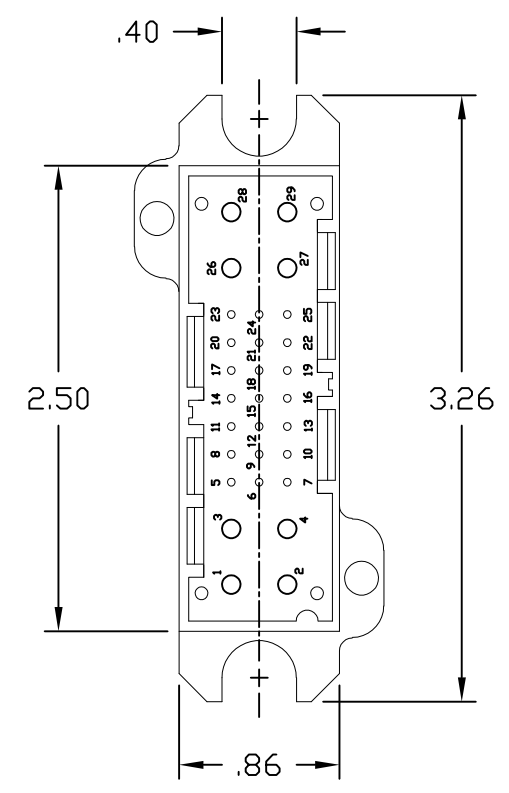
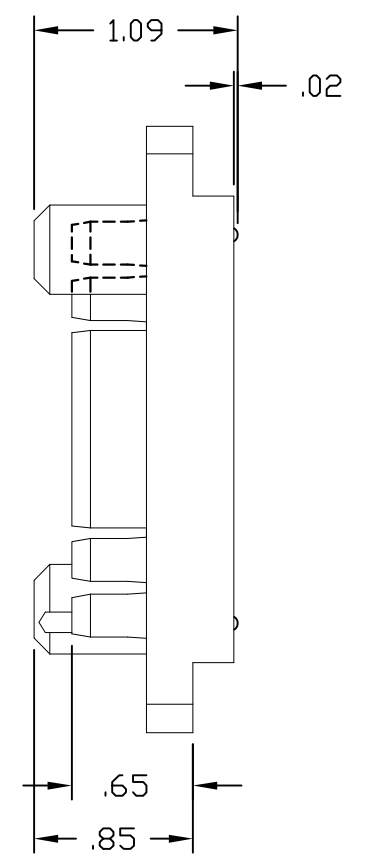
1

REVISIONS

| EC | REV | DESCRIPTION | DATE |
|----|-----|-------------|------|
|    |     | SEE SHEET 1 |      |



FRONT VIEW



REAR VIEW

INCH OR INCH (MM)  
 MM  

 THIRD ANGLE PROJECTION  
 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES (METRIC)  
 TOLERANCES  
 ANGLES ± .5°  
 DECIMALS  
 .XXX ± .010 (.25)  
 .XX ± .02 (.3)

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| DRAWN<br>R. F. A.        | DATE<br>3/1/06 |
| CHECKED                  |                |
| APPROVED                 |                |
| APPROVED<br>S. FLIKINGER | 3/3/06         |
| DCA APPROVED             |                |
| ACAD FILE NUMBER         | C1648206A.DWG  |

TITLE  
 CONNECTOR, SOCKET  
 SIZE #12, #20, #12 CONFIG.  
 LOWER DRAWER  
 SIZE B DWG NUMBER C= 1648206 REV. A1  
 DWG SCALE 1=1 SH 2 OF 2

4

3

2

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](mailto:org@eplast1.ru)

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