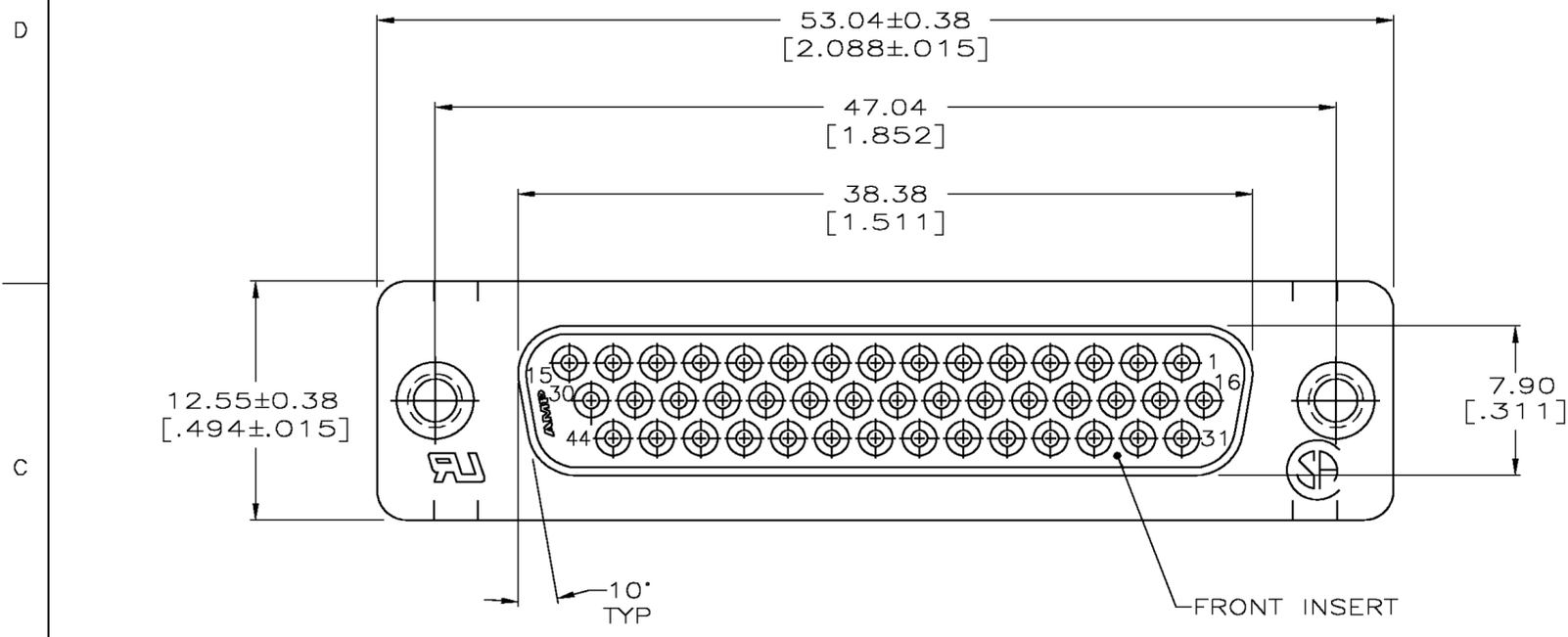
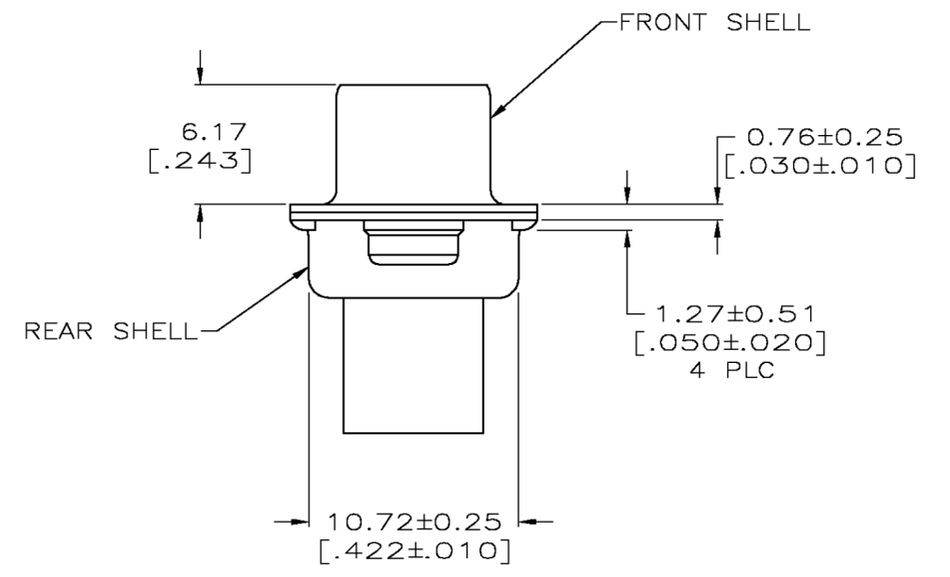
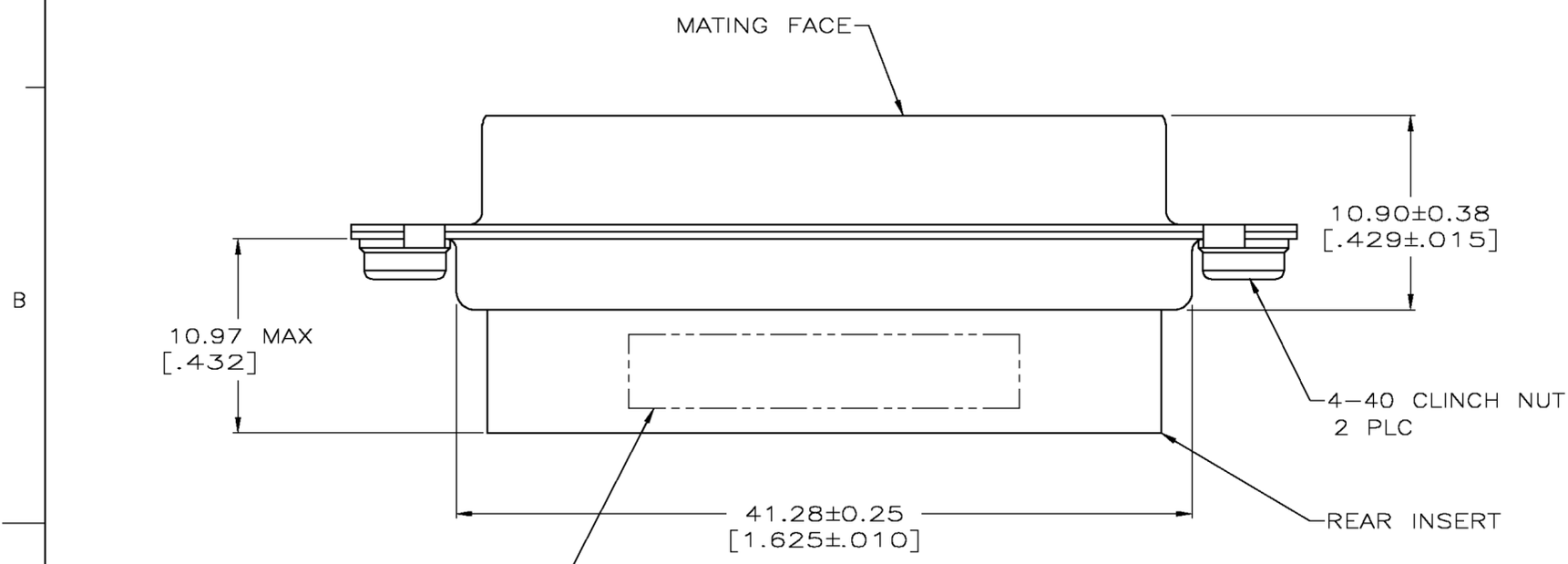


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS   |                              |          |       |
|-----|------|-------------|------------------------------|----------|-------|
| P   | LTR  | DESCRIPTION | DATE                         | DWN      | APVD  |
| GP  | 00   | 0           | RELEASED PER EC 0513-0257-04 | 11-11-04 | GA JG |



- CONNECTOR ACCEPTS SIZE 22 DF SOCKET CONTACTS, RETENTION TINES ARE AN INTEGRAL PART OF INSERT.
- INSERTS: NYLON, BLACK, UL 94V-0 RATED.
- SHELLS & CLINCH NUTS: CARBON STEEL PER ASTM A109.
- SHELLS:  $5.08 \mu\text{m}$  [.000200] MIN TIN OVER  $2.54 \mu\text{m}$  [.000100] MIN COPPER.
- CLINCH NUTS: ZINC PLATED PER ASTM B633, TYPE II, CLASS SCI, CLEAR CHROMATE.



MANUFACTURERS LOGO, PART NO AND DATE CODE MARKED IN AREA INDICATED, ON FAR SIDE.

5786583-1  
PART NO

|  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |  | DWN<br>G. ATTADIA - DOCK5<br>11-11-04         | Tyco Electronics Corporation<br>Harrisburg, PA 17105-3608 |  |
| DIMENSIONS:<br>mm [INCHES]             |  | CHK<br>J. GERACE<br>11-11-04                  | RECEPTACLE ASSY, SIZE 3,<br>44 POSITION, HDP-22 AMPLIMITE |  |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |  | APVD<br>M. WALMSLEY<br>11-11-04               | NAME  |  |
| 0 PLC ± -                              |  | PRODUCT SPEC<br>108-1268                      |   |  |
| 1 PLC ± -                              |  | APPLICATION SPEC<br>114-10001                 |   |  |
| 2 PLC ± 0.13±.005                      |  | SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO       |   |  |
| 3 PLC ± -                              |  | A2 00779 C-5786583                            |   |  |
| 4 PLC ± -                              |  | WEIGHT -                                      |   |  |
| ANGLES ± - 2'                          |  | CUSTOMER DRAWING SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV 0 |   |  |
| FINISH                                 |  |   |   |  |

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9