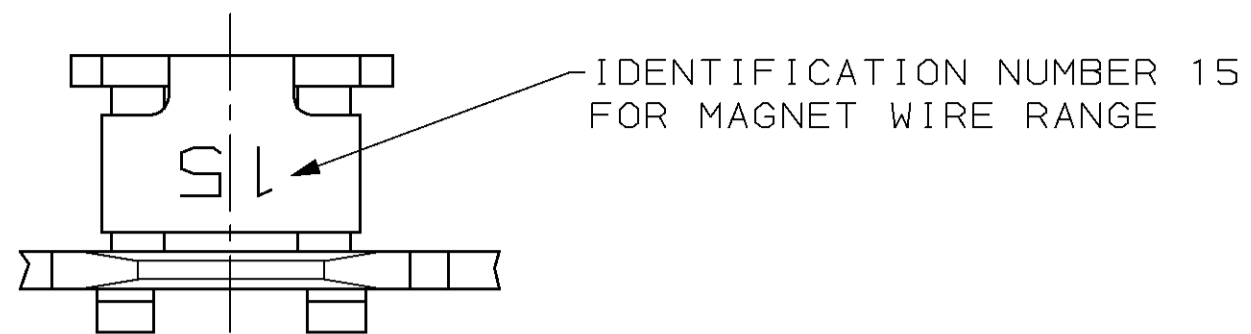
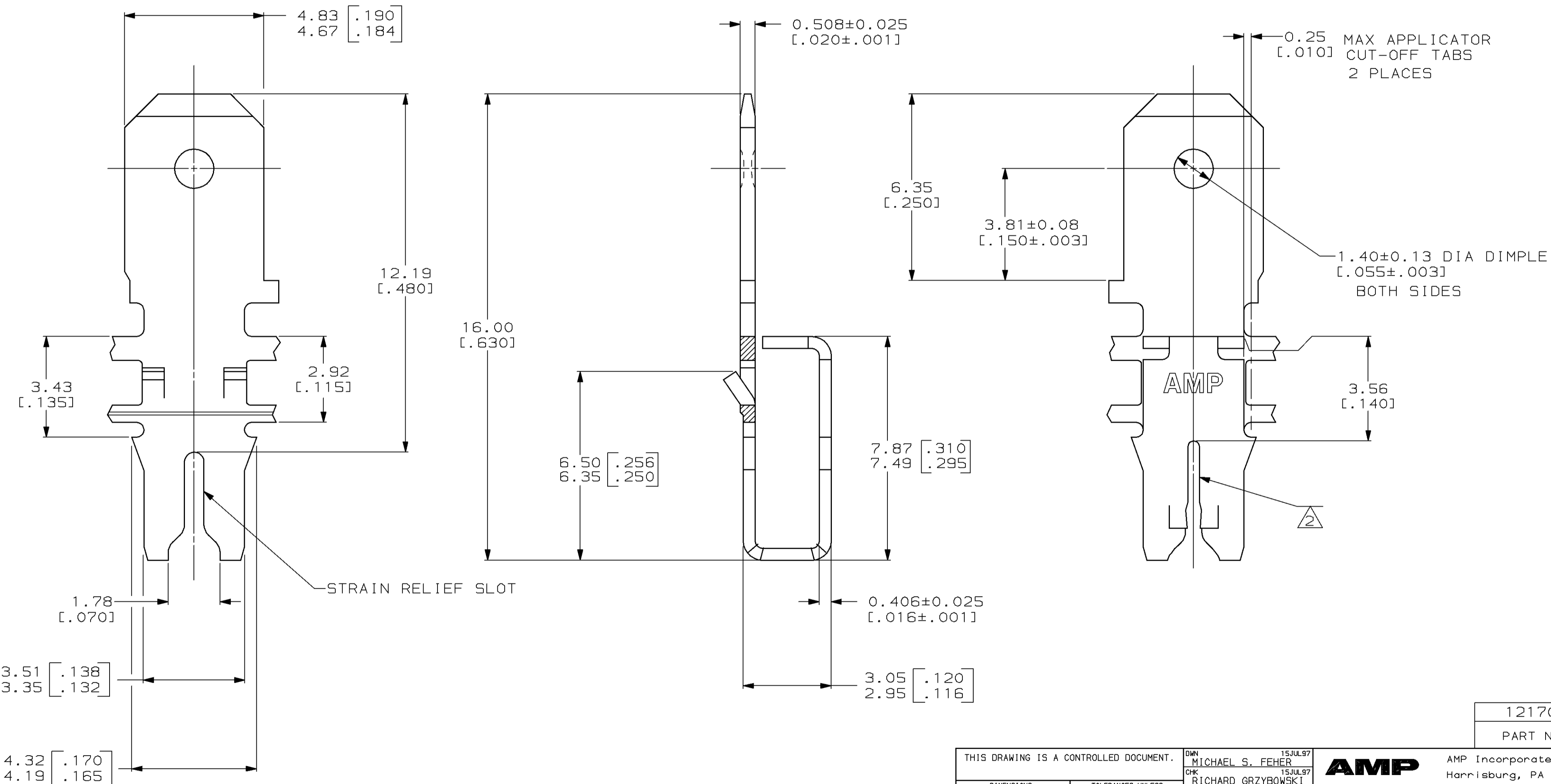


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC |     | DIST        |  | REVISIONS                   |         |      |    |
|-----|-----|-------------|--|-----------------------------|---------|------|----|
| P   | LTR | DESCRIPTION |  | DATE                        | DWN     | APVD |    |
| AF  | 50  | C           |  | REVISE PER ECN 061A-0201-98 | 20JUL98 | SU   | KR |



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS (SPLICE FREE) WITH TERMINALS LOCATED ON 5.59±0.08 [.220±.003] CENTERS.
- 2 SLOT TERMINATES A SINGLE MAGNET WIRE ONLY. COPPER RANGE: 0.54-0.81mm [#23.5-#20] AWG.



1217004-1  
PART NUMBER

|  |  |                                      |   |                    |
|--|--|--------------------------------------|---|--------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |  | DWN<br>MICHAEL S. FEHER<br>15JUL97   | AMP Incorporated<br>Harrisburg, PA 17105-3608       |                    |
| DIMENSIONS:<br>mm [INCHES]             |  | CHK<br>RICHARD GRZYBOWSKI<br>15JUL97 | AMP   |                    |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |  | APVD<br>KURT RANDOLPH<br>15JUL97     | TERMINAL, TAB,<br>4.75 [.187] FASTON™,<br>MAG-MATE™ |                    |
| 0 PLC ±-                               | 1 PLC ±-   | PRODUCT SPEC<br>108-2012             | SIZE<br>A2  | CAGE CODE<br>00779 |
| 2 PLC ±0.25 [.010]                     | 3 PLC ±-   | APPLICATION SPEC<br>114-2067         | DRAWING NO<br>C=1217004                             | RESTRICTED TO<br>- |
| 4 PLC ±-                               | ANGLES ±-  | WEIGHT<br>-                          | SCALE<br>10:1                                       | SHEET<br>1 OF 1    |
| MATERIAL<br>4M PRE-MILLED BRASS        | FINISH<br>0.002032 [.000080]<br>MIN TIN PER<br>MIL-T-10727 | CUSTOMER DRAWING                     | REV<br>C  |                    |

1217004

## 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