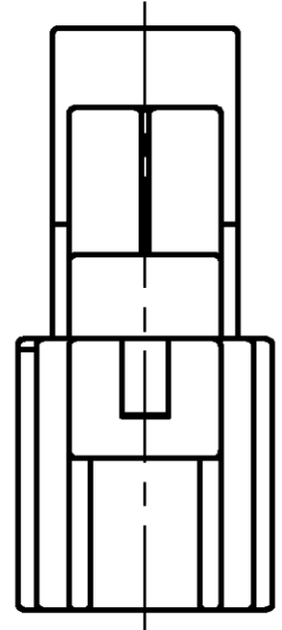
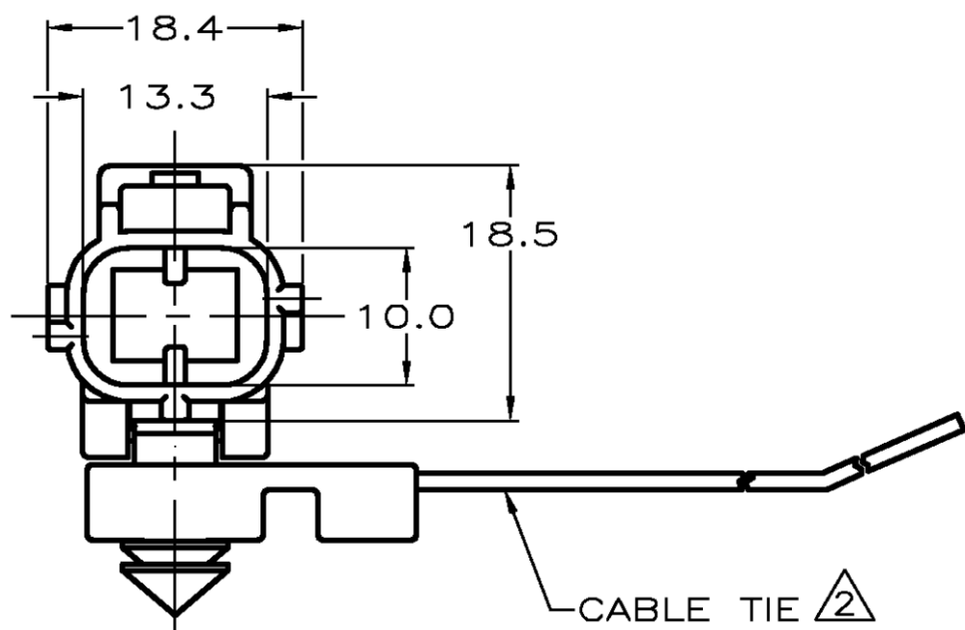


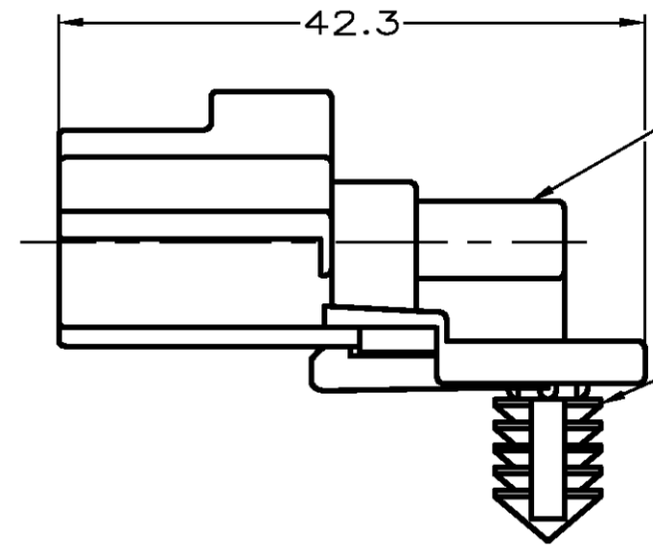
| LOC | DIST | REVISIONS |     |                               |           |     |      |
|-----|------|-----------|-----|-------------------------------|-----------|-----|------|
| GE  | 00   | P         | LTR | DESCRIPTION                   | DATE      | DWN | APVD |
|     |      | 0         |     | RELEASED PER ECN OK40-1031-02 | 21OCT2002 | AH  | KC   |



- ① RETAINER CLIP WILL SNAP INTO A 6.50 DIA HOLE IN MATERIAL WITH A THICKNESS OF 0.56-5.10.
- ② CABLE BUNDLE DIAMETER: 6.35-44.45



CABLE TIE ②  
 MATL: NYLON  
 FINISH: BLACK



2 POSN END CAP  
 MATL: PBT, 15% GLASS FILLED  
 FINISH: BLACK

RETAINER CLIP ①  
 MATL: NYLON  
 FINISH: NATURAL

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| 56051138AA        | 184448-1      |
| CHRYSLER PART NO. | TYCO PART NO. |

|  |  |                            |   |                      |
|--|--|----------------------------|---|----------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |  | DWN<br>A.HOLT<br>21OCT02   | Tyco Electronics Corporation<br>Harrisburg, PA 17105-3608   |                      |
| DIMENSIONS:<br>MM                      |  | CHK<br>K.COBLE<br>21OCT02  |   |                      |
|  |  | APVD<br>K.COBLE<br>21OCT02 | NAME<br>END CAP HOUSING ASSEMBLY, SSC,<br>2 POSITION, C KEY |                      |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |  | PRODUCT SPEC               | SIZE<br>A3  |                      |
| 0 PLC ± -                              |  | APPLICATION SPEC           | CAGE CODE<br>00779  | DRAWING NO<br>184448 |
| 1 PLC ± 0.3                            |  | WEIGHT                     | RESTRICTED TO   |                      |
| 2 PLC ± -                              |  | CUSTOMER DRAWING           | SCALE<br>2:1  |                      |
| 3 PLC ± -                              |  |                            | SHEET<br>1 OF 1   |                      |
| 4 PLC ± -                              |  |                            | REV<br>0  |                      |
| ANGLES ± -                             |  |                            |   |                      |
| MATERIAL                               |  |                            |   |                      |
| 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