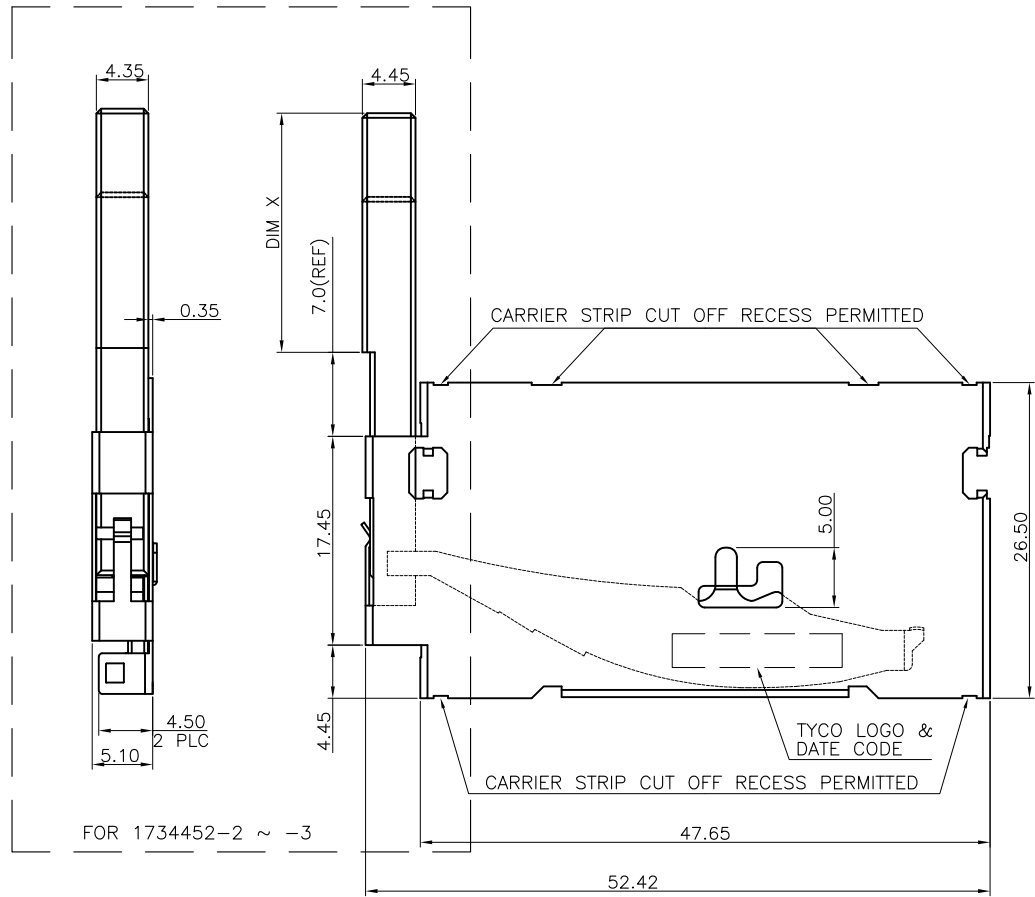
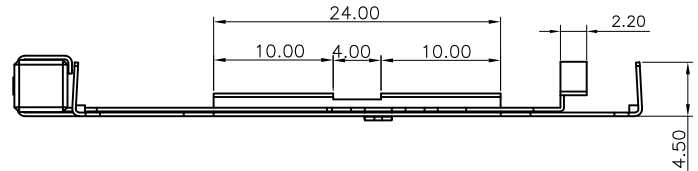


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT 2011 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC |     | DIST        |  | REVISIONS               |         |       |  |
|-----|-----|-------------|--|-------------------------|---------|-------|--|
| P   | LTR | DESCRIPTION |  | DATE                    | DWN     | APVD  |  |
| DW  |     | A           |  | REVISED (ECR-12-008918) | 19SEP12 | JL WK |  |



- NOTE:
- MATERIAL:  
EJECTOR: PBT, UL 94V-0, COLOR: BLACK.  
COVER: STAINLESS STEEL, THICKNESS= 0.3mm.
  - SPECIFICATION:  
EJECTOR LENGTH: (SEE TABLE)
  - APPLY TO TYPE II HEADER FOR P/N 1734448, 1734449, 1734450.  
WHEN THESE PARTS HAVE ALREADY PASSED IR REFLOW PROCESS.

|          |      |       |       |             |
|----------|------|-------|-------|-------------|
| OBSOLETE | II   | W/O   | 22-05 | 1734452-3   |
|          |      |       | 20    | 1734452-2   |
|          | TYPE | PIVOT | DIM X | PART NUMBER |

|  |  |                              |   |                         |
|--|--|------------------------------|---|-------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |  | DWN<br>O. HU<br>26JUN2007    | TE Connectivity                                   |                         |
| DIMENSIONS:<br>mm                      |  | CHK<br>S. HOU<br>26JUN2007   |   |                         |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |  | APVD<br>W.J. KE<br>26JUN2007 | NAME<br>EJECTOR ASSEMBLY FOR COMPACT FLASH HEADER |                         |
|  |  | PRODUCT SPEC<br>-            | SIZE<br>A3  |                         |
| MATERIAL<br>SEE NOTE                   |  | FINISH<br>SEE NOTE           | CAGE CODE<br>00779                                | DRAWING NO<br>G=1734452 |
|  |  | WEIGHT<br>- GRAMS            | RESTRICTED TO                                     |                         |
|  |  | CUSTOMER DRAWING             | SCALE<br>-  | SHEET<br>1 OF 2         |
|  |  |                              | REV<br>A  |                         |

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT 2011

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

DIST

REVISIONS

P

LTR

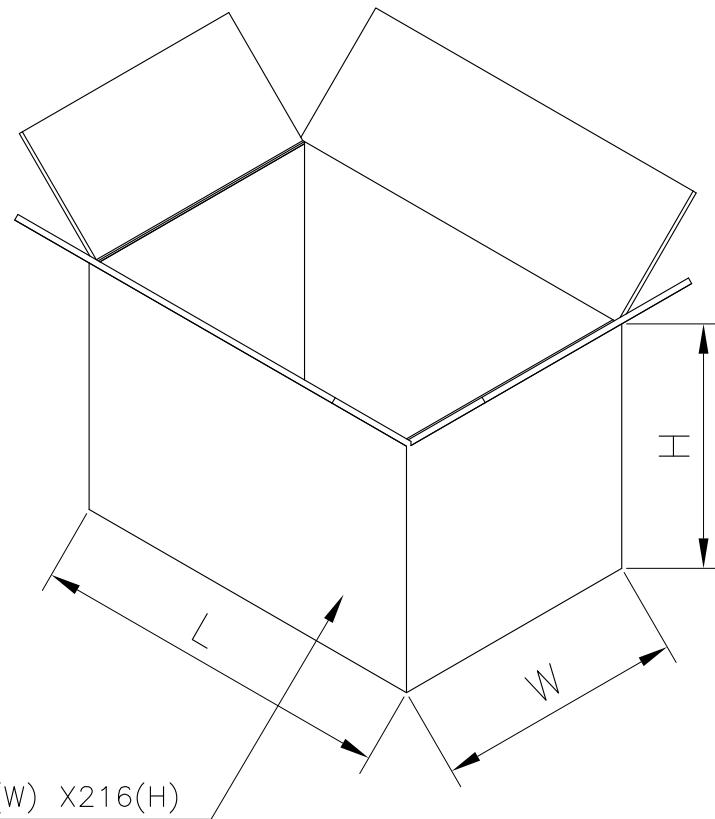
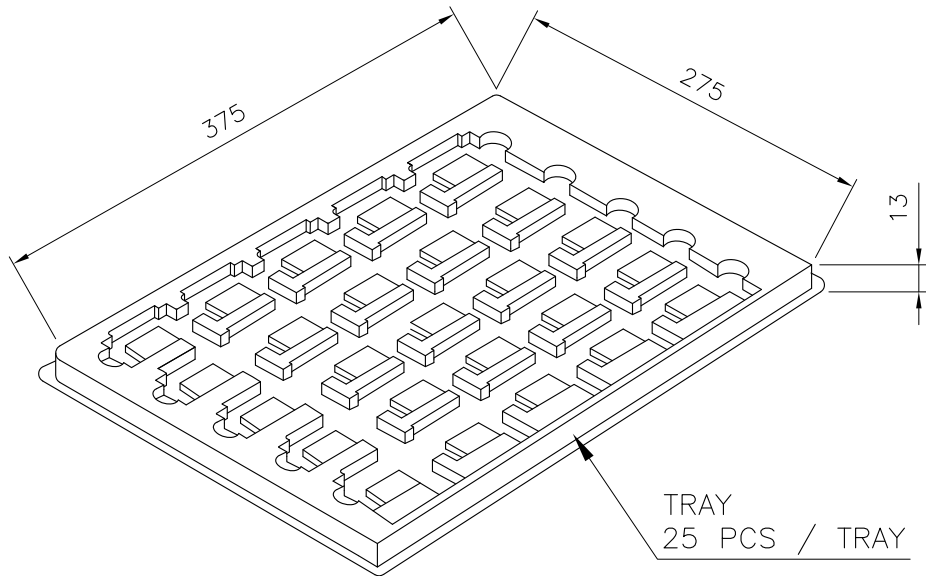
DESCRIPTION

DATE

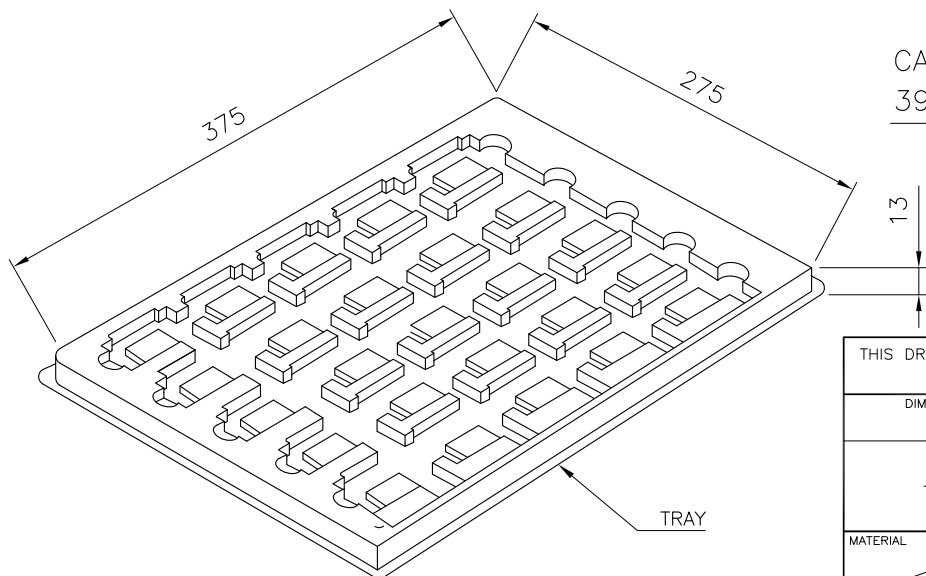
DWN

APVD

SEE SHEET 1.



CARTON SIZE  
394(L) X292(W) X216(H)



NOTE:  
1. TOP LAYER IS EMPTY.

|          |      |      |          |             |
|----------|------|------|----------|-------------|
| OBSOLETE | 7 Kg | 6 Kg | 750      | 1734452-3   |
|          | 7 Kg | 6 Kg | 750      | 1734452-2   |
|          | G.W  | N.W  | QUANTITY | PART NUMBER |

|  |        |                  |   |               |
|--|--------|------------------|---|---------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. |        | DWN              | <b>TE</b> TE Connectivity                 |               |
| DIMENSIONS:<br>mm                      |        | CHK              |   |               |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |        | APVD             | NAME                                      |               |
| 0 PLC ± -                              |        | PRODUCT SPEC     | EJECTOR ASSEMBLY FOR COMPACT FLASH HEADER |               |
| 1 PLC ± 0.3                            |        | APPLICATION SPEC | SIZE                                      | RESTRICTED TO |
| 2 PLC ± 0.2                            |        | WEIGHT           | A3  |               |
| 3 PLC ± 0.15                           |        | CUSTOMER DRAWING | CAGE CODE                                 | DRAWING NO    |
| 4 PLC ± -                              |        |                  | 00779                                     | 1734452       |
| ANGLES ± 3'                            |        |                  |   |               |
| MATERIAL                               | FINISH | SCALE            | SHEET                                     | REV           |
|  |        |                  | 2 OF 2                                    | A             |

## 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