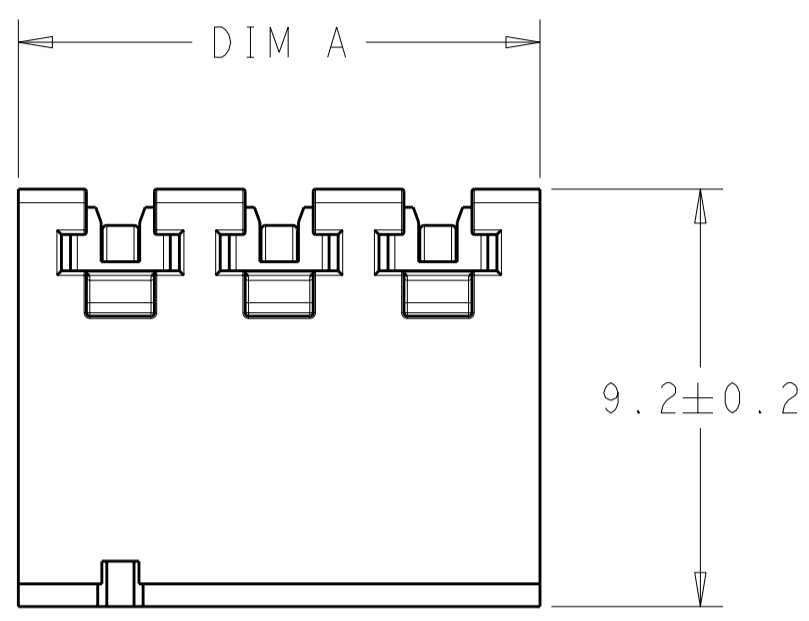
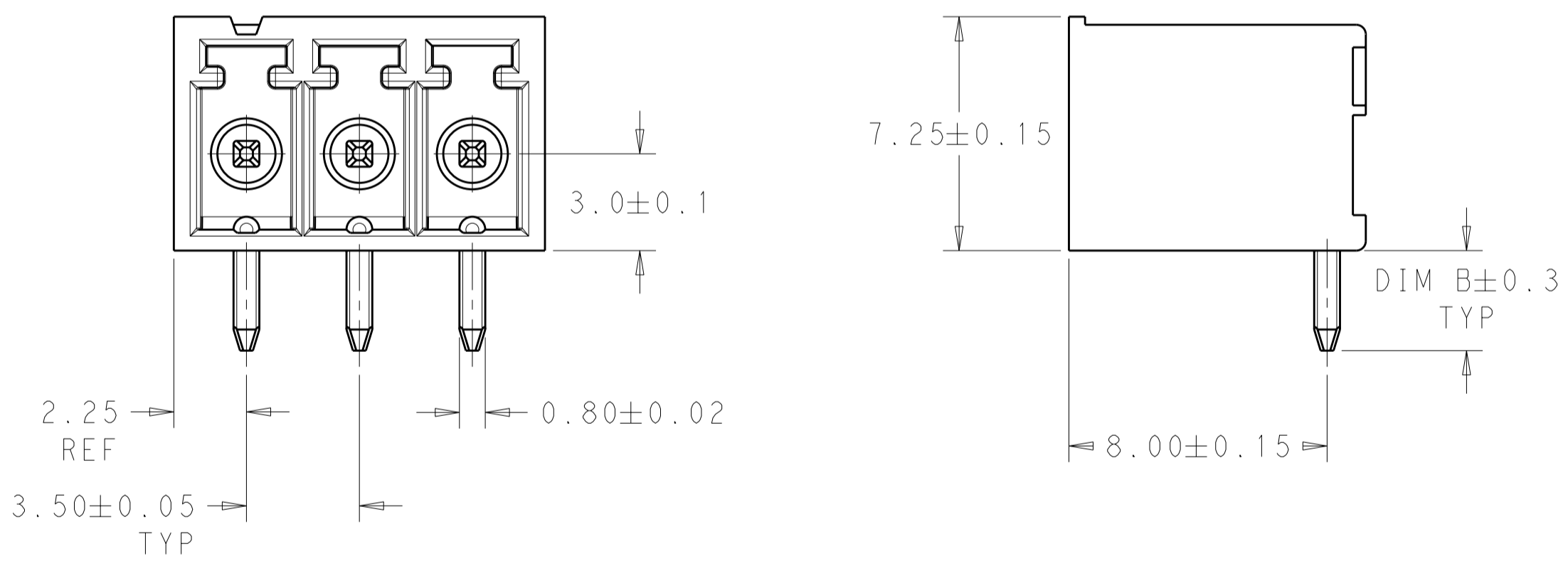


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

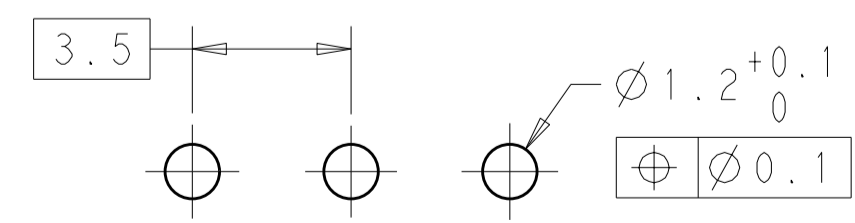
| LOC | | DIST | | REVISIONS | | | |
|-----|-----|---------------------------|-----------|-----------|------|--|--|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD | | |
| | 02 | REVISED PER ECO-09-027788 | 05JAN2010 | SS | CR | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



- 1 MATERIAL AND FINISH:
 HOUSING: HIGH TEMPERATURE POLYAMIDE, UL94V-0 RATED
 COLOR BLACK.
 TERMINAL: BRASS, TIN PLATED
- 2. RECOMMENDED PC BOARD THICKNESS 1.6-2.4mm.
- 3. UL RATING: 300V, 11A.
- 4 PACKAGED IN POCKET TAPE 24mm WIDE.
- 5 PRELIMINARY PART NUMBER.



| | | | | | |
|---|-------------|-------|-------|-------------|-------------|
| 5 | TAPE & REEL | 2.6 | 18.5 | 5 | 1-1776134-5 |
| 5 | TAPE & REEL | 2.6 | 11.5 | 3 | 1-1776134-3 |
| | BULK | 3.4 | 43.0 | 12 | 1-1776134-2 |
| | BULK | 3.4 | 39.5 | 11 | 1-1776134-1 |
| | BULK | 3.4 | 36.0 | 10 | 1-1776134-0 |
| | BULK | 3.4 | 32.5 | 9 | 1776134-9 |
| | BULK | 3.4 | 29.0 | 8 | 1776134-8 |
| | BULK | 3.4 | 25.5 | 7 | 1776134-7 |
| | BULK | 3.4 | 22.0 | 6 | 1776134-6 |
| | BULK | 3.4 | 18.5 | 5 | 1776134-5 |
| | BULK | 3.4 | 15.0 | 4 | 1776134-4 |
| | BULK | 3.4 | 11.5 | 3 | 1776134-3 |
| | BULK | 3.4 | 8.0 | 2 | 1776134-2 |
| | PACKAGING | DIM B | DIM A | NO. OF POS. | PART NUMBER |



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

| | | | | |
|---|--|---------------------------------|---|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. | | DWN S. SCHLEGEL 05JAN2010 | Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608 | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK C. RICHARD 05JAN2010 | NAME TERMINAL BLOCK HEADER ASSEMBLY 90 DEGREE, CLOSED ENDS, 3.5mm PITCH | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±2 | | APVD C. RICHARD 05JAN2010 | PRODUCT SPEC - | |
| MATERIAL | | APPLICATION SPEC - | SIZE A200779 | |
| - | | WEIGHT - | DRAWING NO C-1776134 | |
| - | | CUSTOMER DRAWING | RESTRICTED TO - | |
| - | | SCALE 6:1 | SHEET 1 OF 1 REV 02 | |

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9