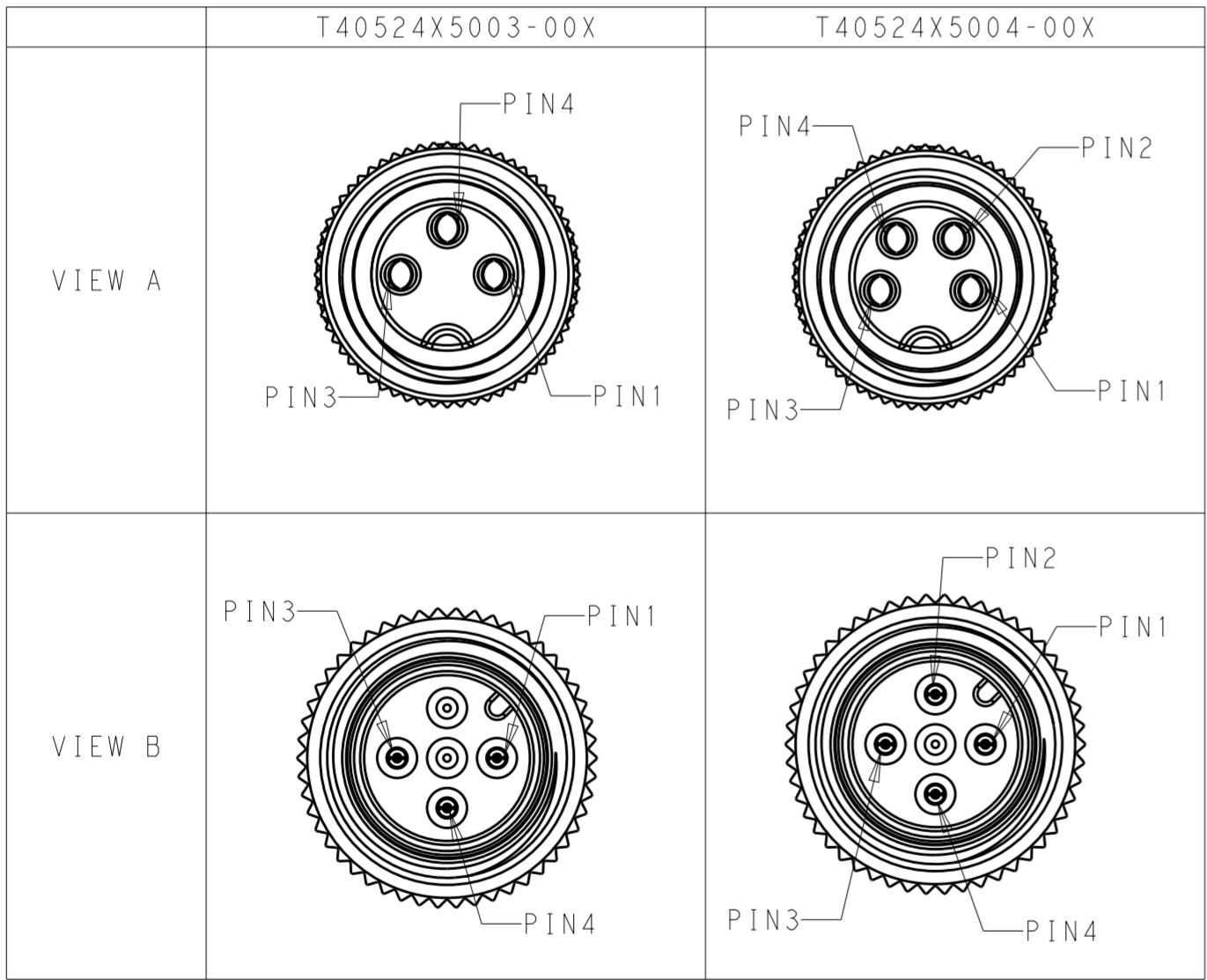
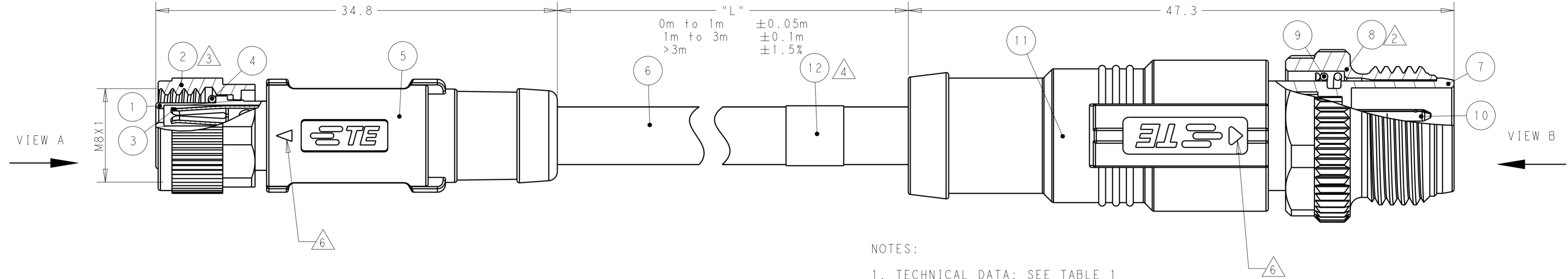


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT copyright.d8Te- ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-----------------|-----------|---------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| A | | INITIAL RELEASE | 17OCT2016 | N.P X.X |



- NOTES:
1. TECHNICAL DATA: SEE TABLE 1
 2. RECOMMEND TORQUE 0.6Nm FOR M12 NUT.
 3. RECOMMEND TORQUE 0.4Nm FOR M8 NUT.
 4. TE LABEL AREA.
 5. -** : CABLE LENGTH. -0.5:0.5m, -1.0:1.0m, -1.5:1.5m...
 6. CODE POSITION INDICATOR;
 7. ALL PRODUCT MUST COMPLIANCE WITH ROHS AND REACH.
- 注意事项
 1. 技术参数：见表1
 2. M12螺丝推荐扭矩0.6Nm;
 3. M8螺丝推荐扭矩0.4Nm;
 4. TE 标签位置;
 5. -**线长：-0.5:0.5m, -1.0:1.0m, -1.5:1.5m
 6. 产品CODE位置指示;
 7. 产品必须符合ROHS与REACH.

| MATERIAL | PART | QUANTITY |
|----------------|--------------|----------|
| TPU | OVER-MOLDING | 12 |
| COPPER ALLOY | CONTACT | 10 |
| SUS | SPRING | 9 |
| BRASS | NUT | 8 |
| PA66 | HOUSING | 7 |
| | CABLE | 6 |
| TPU | OVERMOLDING | 5 |
| SILICON RUBBER | O-RING | 4 |
| BRASS | CONTACT | 3 |
| BRASS | NUT | 2 |
| PA66, | HOUSING | 1 |

TABLE 1

| TECHNICAL DATA | T40523X5003-00X | T40523X5004-00X |
|----------------------|-----------------|-----------------|
| RATED VOLTAGE | 60V | 30V |
| RATED CURRENT | 3A | |
| DEGREE OF PROTECTION | IP67 | |

| WIRES | STANDARD | FIXED | JACKET COLOR | JACKET MATERIAL | TYPE | POS. | PART NUMBER |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------|--------------|-----------------|---------------------------|------|-----------------|
| 0.25mm ² (24AWG) | -001: 0.5 M | -40°C~80°C | GRAY | PUR (UL) | RPC-M8-4FS-**-M12-4MS-PUR | 4 | T4052325004-00X |
| | -002: 1.0 M | FLXIBLE: -25°C~80°C | | | RPC-M8-3FS-**-M12-3MS-PUR | 3 | T4052325003-00X |
| | -003: 1.5 M | | | | RPC-M8-4FS-**-M12-4MS-PVC | 4 | T4052315004-00X |
| | -004: 3.0 M | | | | RPC-M8-3FS-**-M12-3MS-PVC | 3 | T4052315003-00X |
| | -005: 5.0 M | | | | | | |
| | -006: 7.0 M | | | | | | |
| | -007: 10.0 M | | | | | | |
| | CUSTOMIZATION: -**0:**.0 M | FIXED: -10°C~80°C | BLACK | PVC (UL) | | | |
| | -**5:**.5 M | FLXIBLE: -5°C~80°C | | | | | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|---------------------|--|-------------------------|---|
| DIMENSIONS: mm | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DWN Nick Pan 17-Oct-16 | TE Connectivity M8 FEMALE TO M12 MALE CABLE ASSEMBLY DOUBLE ENDED, UNSHIELDED |
| | 0 PLC ± | CHK Kobby Zhao | |
| | 1 PLC ±0.5 | APVD Xiang Xu | |
| | 2 PLC ±0.3 | PRODUCT SPEC 108-106140 | |
| | 3 PLC ± | APPLICATION SPEC | SIZE A2 |
| | 4 PLC ± | WEIGHT | CAGE CODE |
| MATERIAL material_2 | FINISH finish_spec_2 | CUSTOMER DRAWING | DRAWING NO. T40523X500X00X |
| | | SCALE 2:1 | SHEET 1 OF 1 |
| | | | REV 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9