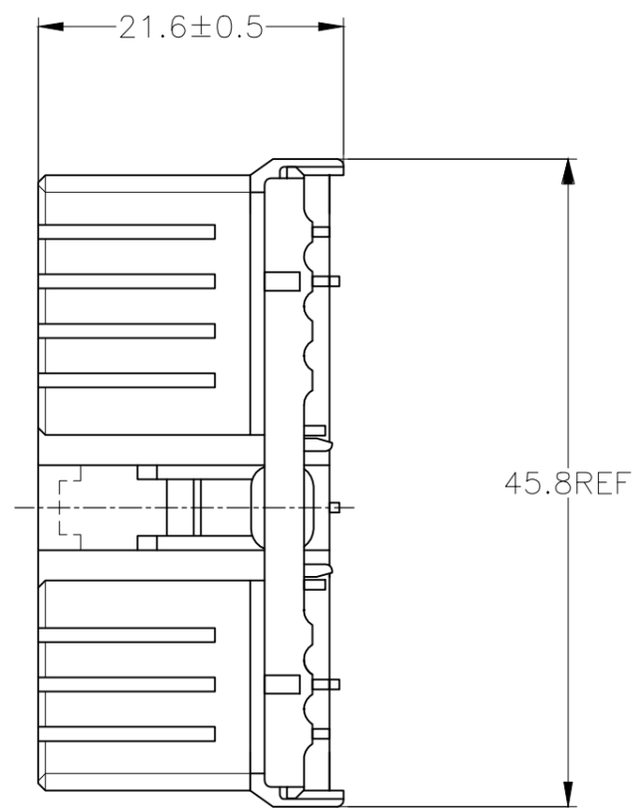
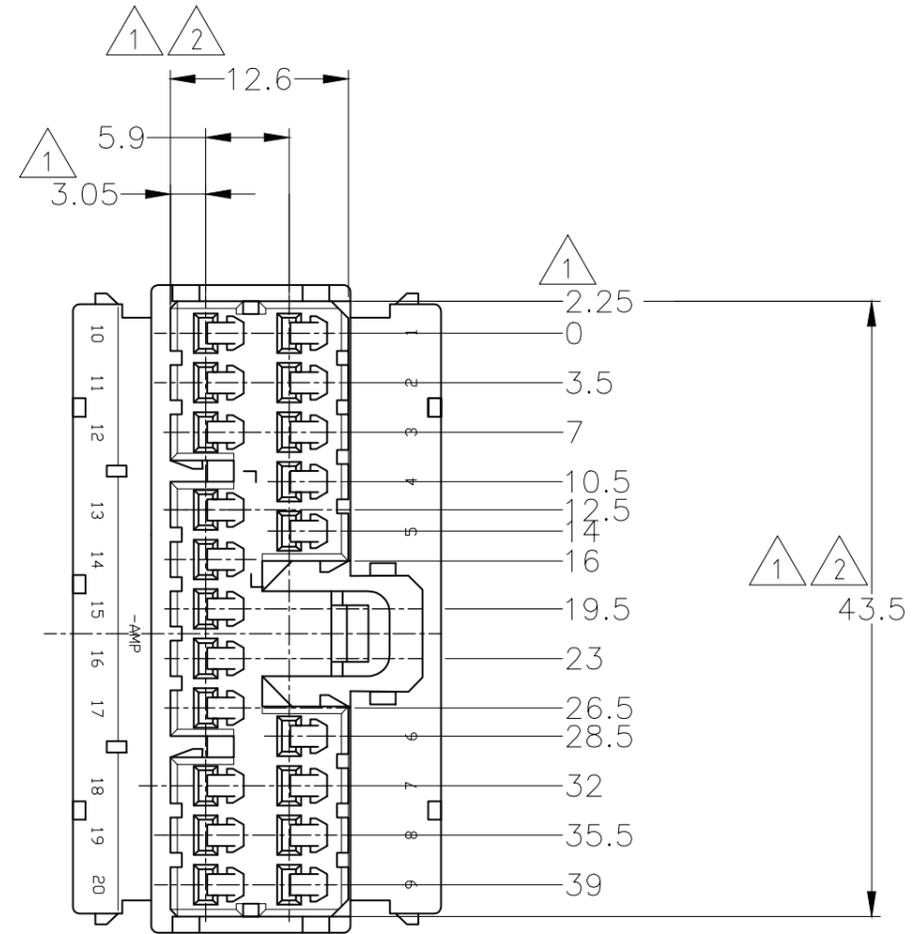
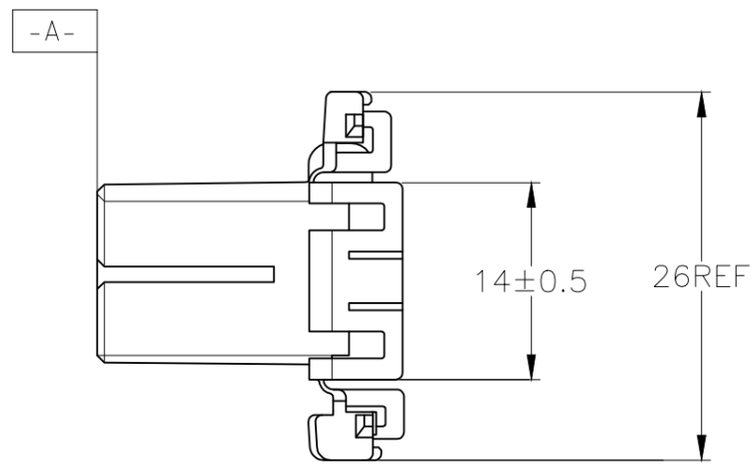


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|-------------|---------------|-----------|-------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | E4 | REVISED | ECR-17-016951 | 17JUL2017 | TS HY |



- MUST BE KEPT BETWEEN -A- AND 2
 - TO BE MATED WITH PLUG HOUSING SMOOTHLY
 - APPLIED TAB CONTACT; P/N 173630 AND 173631
 - APPLIED CAP HOUSING; P/N 174936 etc
- A- 面より2mmの範囲で測定
 - 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること
 - 内装するタブコンタクトは型番173630、173631
 - 嵌合相手ハウジング型番174936 他



| | | |
|---------------------------------------|---------------|----------------------------|
| V-2 | 自然色 (NATURAL) | 1-174952-1 |
| HB | 黄 (YELLOW) | 174952-7 |
| | 灰 (GRAY) | 174952-6 |
| | 青 (BLUE) | 174952-5 |
| | 緑 (GREEN) | 174952-4 |
| | 自然色 (NATURAL) | 174952-1 |
| 使用材料難燃グレード (FLAMMABILITY OF MATERIAL) | | 色 (COLOR) 型番 (PART NUMBER) |

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 一般公差

| | |
|-------|-------|
| 10 > | ±0.2 |
| 30 > | ±0.25 |
| > 30 | ±0.3 |
| ANGLE | 3° |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | |
|-------------|--|
| DIMENSIONS: | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |
| mm | 0 PLC ± - |
| | 1 PLC ± - |
| | 2 PLC ± - |
| | 3 PLC ± - |
| | 4 PLC ± - |
| | ANGLES ± - |
| MATERIAL | FINISH |
| PBT | - |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------|---|-------|------------|----------|---------------|----|
| DWN | S.FUJITA | 09DEC08 | TE Connectivity | | | | | |
| CHK | K.BETSUI | 09DEC08 | | | | | | |
| APVD | K.BETSUI | 09DEC08 | | | | | | |
| PRODUCT SPEC | NAME | | | | | | | |
| APPLICATION SPEC | - | | 070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR 20POSITION PULG HOUSING | | | | | |
| WEIGHT | 7.8 g | A3 | CAGE CODE | 00779 | DRAWING NO | C-174952 | RESTRICTED TO | - |
| CUSTOMER DRAWING | | | SCALE | 2:1 | SHEET | 1 OF 1 | REV | E4 |

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