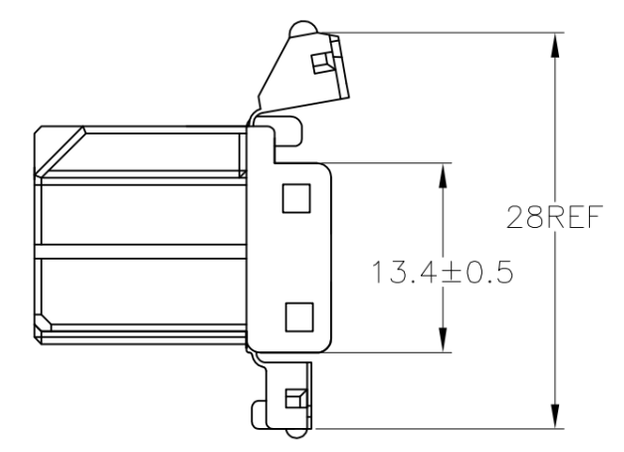
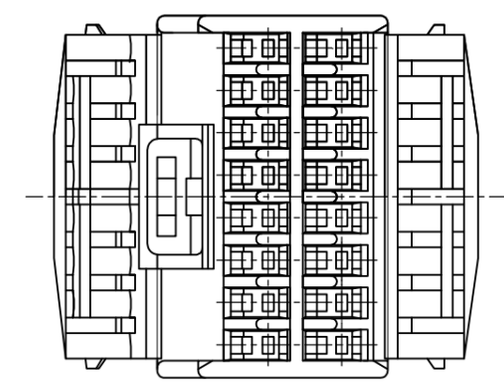
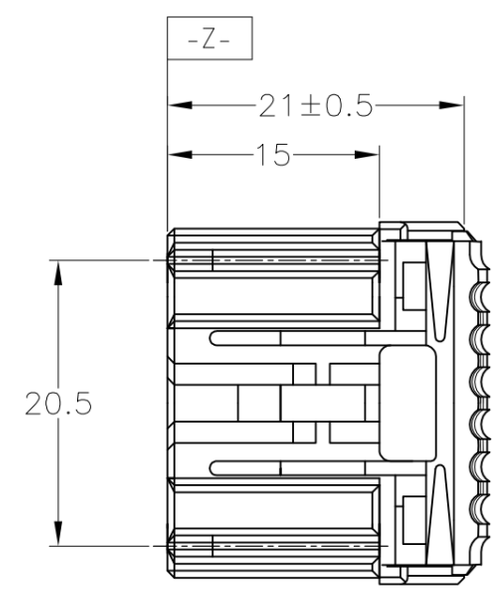
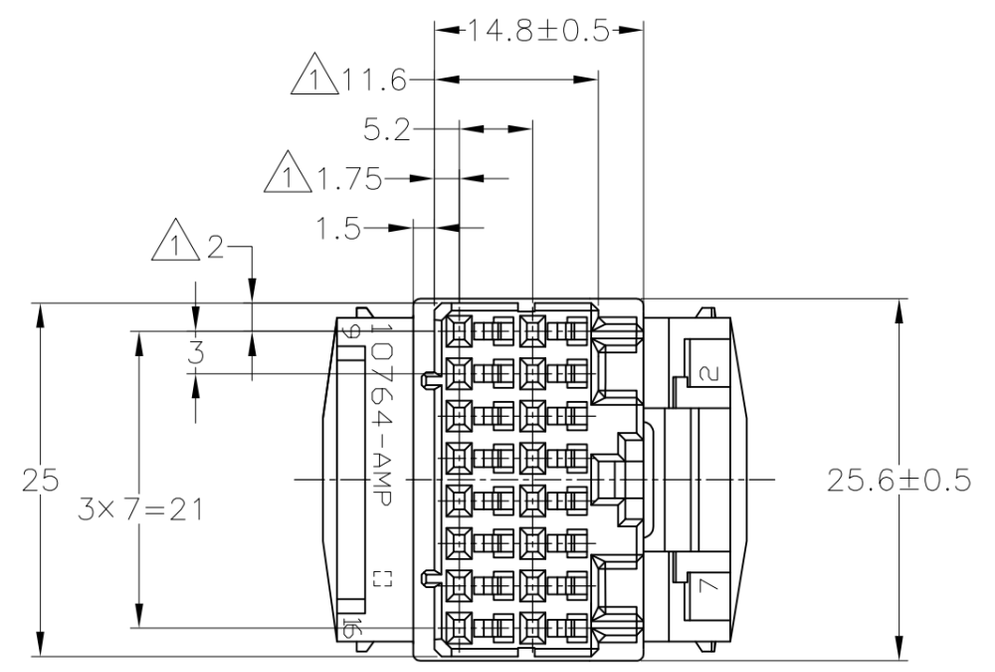


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|---------|--------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| J | - | C2 | REVISED PER ECO-11-005140 | 29MAR11 | RK HMR |



- ① MUST BE KEPT BETWEEN [-Z-] AND 2mm
 - 2. THE MATING CAP HOUSING PART NUMBER; 174518
 - 3. APPLIED CONTACT PART NUMBER; 173716, 175094
 - 4. APPLICABLE PRODUCT SPEC NO. 108-5280
- ① [-Z-] 面より 2mm の範囲で測定。
 - 2. 嵌合相手ハウジング型番; 174518
 - 3. 内装するリセプタクルコンタクト型番; 173716, 175094
 - 4. 適用製品規格番号; 108-5280

| | | |
|----|------------|-------------|
| 黄 | YELLOW | 174514-7 |
| 淡灰 | LIGHT GRAY | 6-174514-6 |
| 灰 | GRAY | 174514-6 |
| 白 | WHITE | 174514-1 |
| 色 | COLOR | PART NUMBER |

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
一般公差

| | |
|--------------|---------|
| 0 < x ≤ 10 | : ±0.2 |
| 10 < x ≤ 30 | : ±0.25 |
| 30 < x ≤ 100 | : ±0.3 |
| ANGLE ; 角度 | : ±3° |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

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

| | | | |
|-------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| DWN T.SHINOHARA 07SEP10 | TE Connectivity | NAME | |
| CHK K.BETSUI 07SEP10 | | HYBRID I/O CONNECTOR | |
| APVD K.BETSUI 07SEP10 | | 16POSITION PLUG HOUSING | |
| PRODUCT SPEC SEE NOTE 4 | | SIZE | CAGE CODE |
| APPLICATION SPEC - | A3 | 00779 | C-174514 |
| WEIGHT - | CUSTOMER DRAWING | | RESTRICTED TO - |
| SCALE 2:1 | | SHEET 1 OF 1 | REV C2 |

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