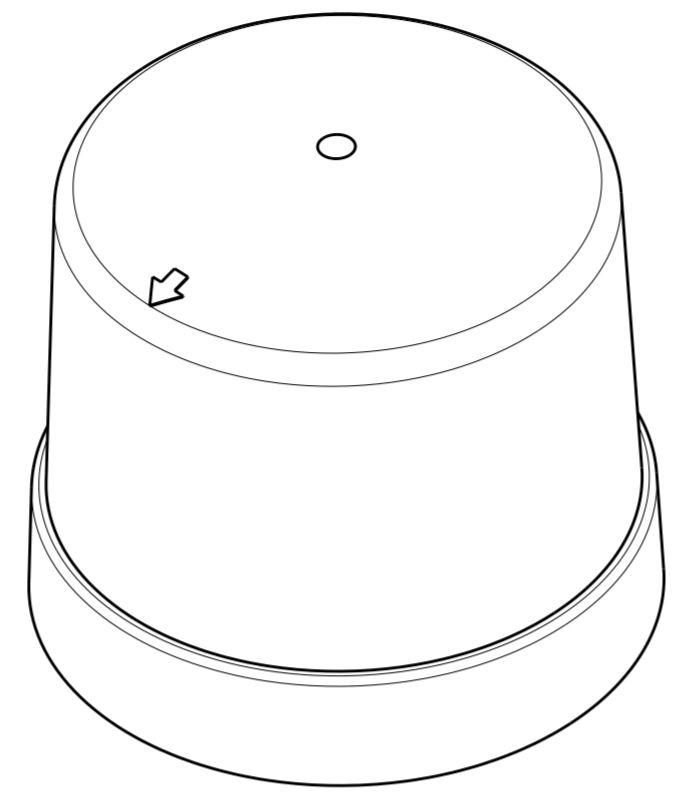
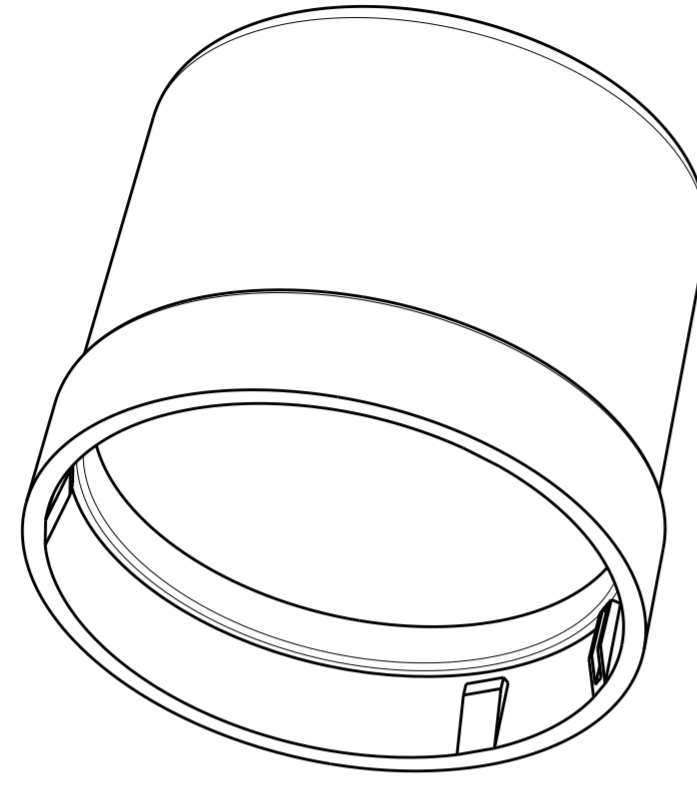
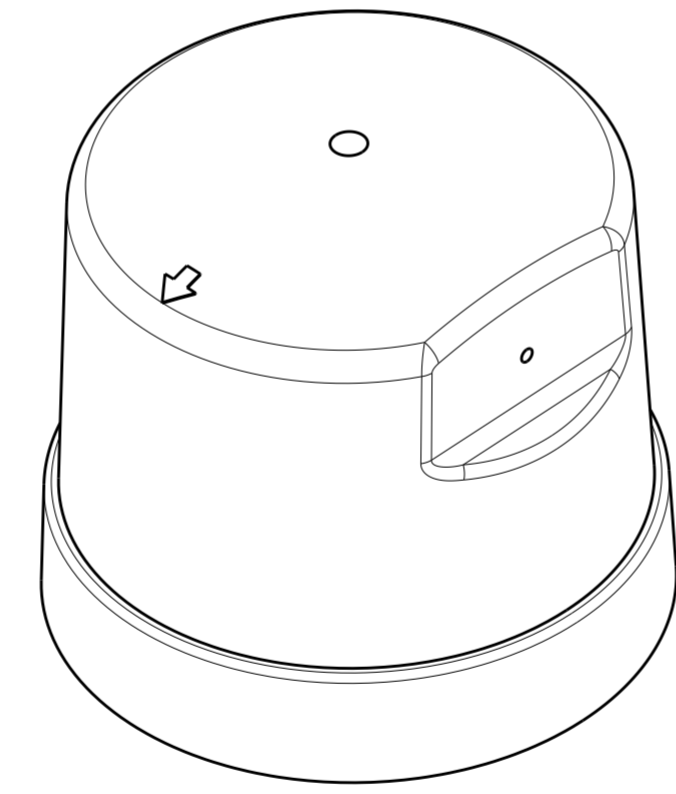
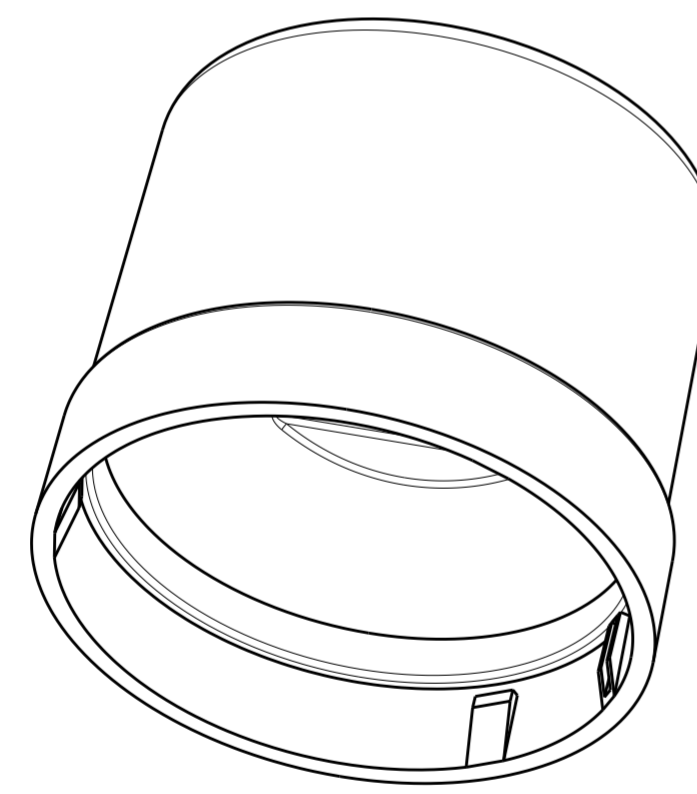


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|---------------------------|-----------|-------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| | A | REVISED PER ECO-18-002788 | 07MAR2018 | SM DD |
| | | | | |
| | | | | |



2311664-1 AND 1-2311664-1



2-2311664-1 AND 3-2311664-1

NOTES:

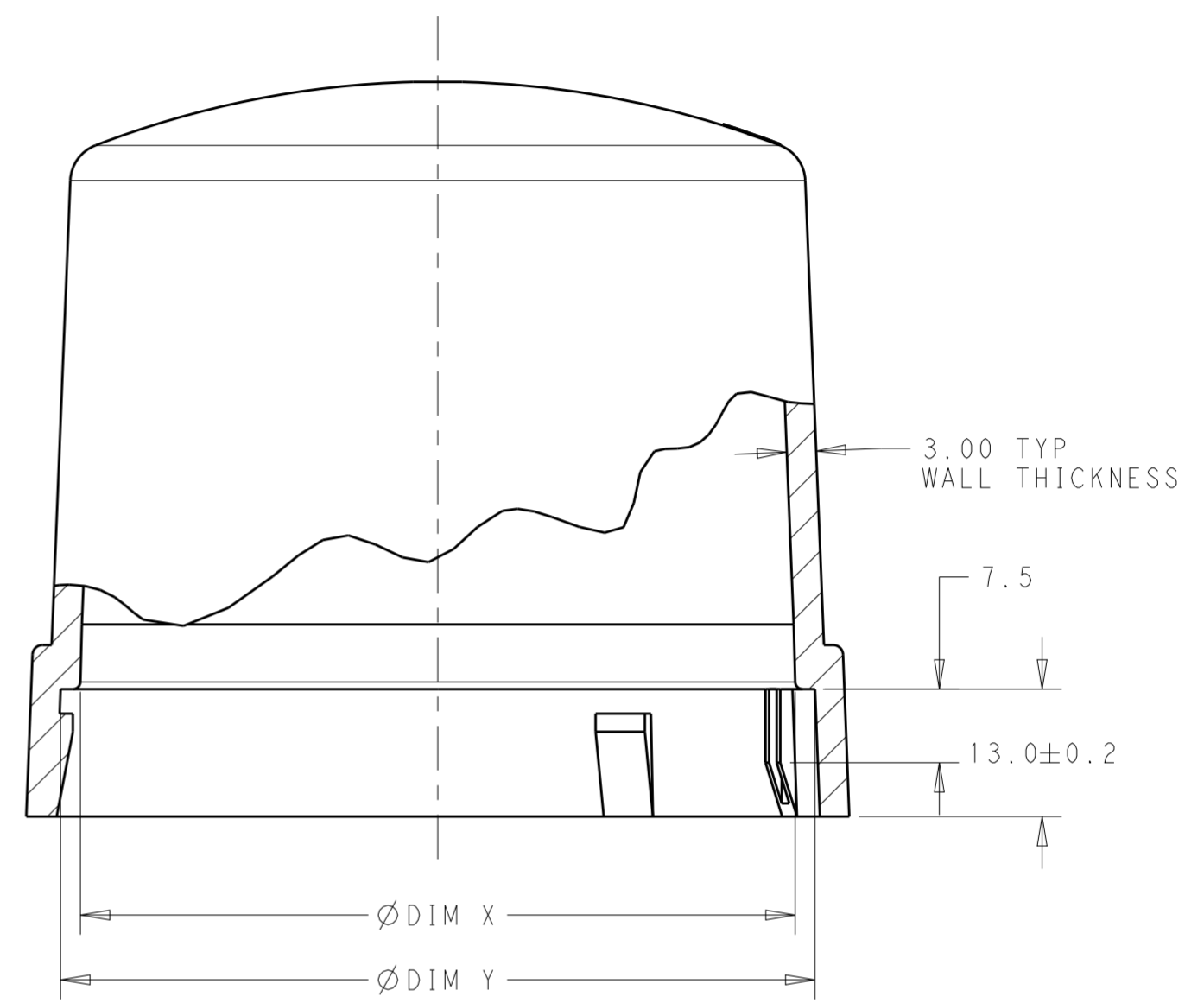
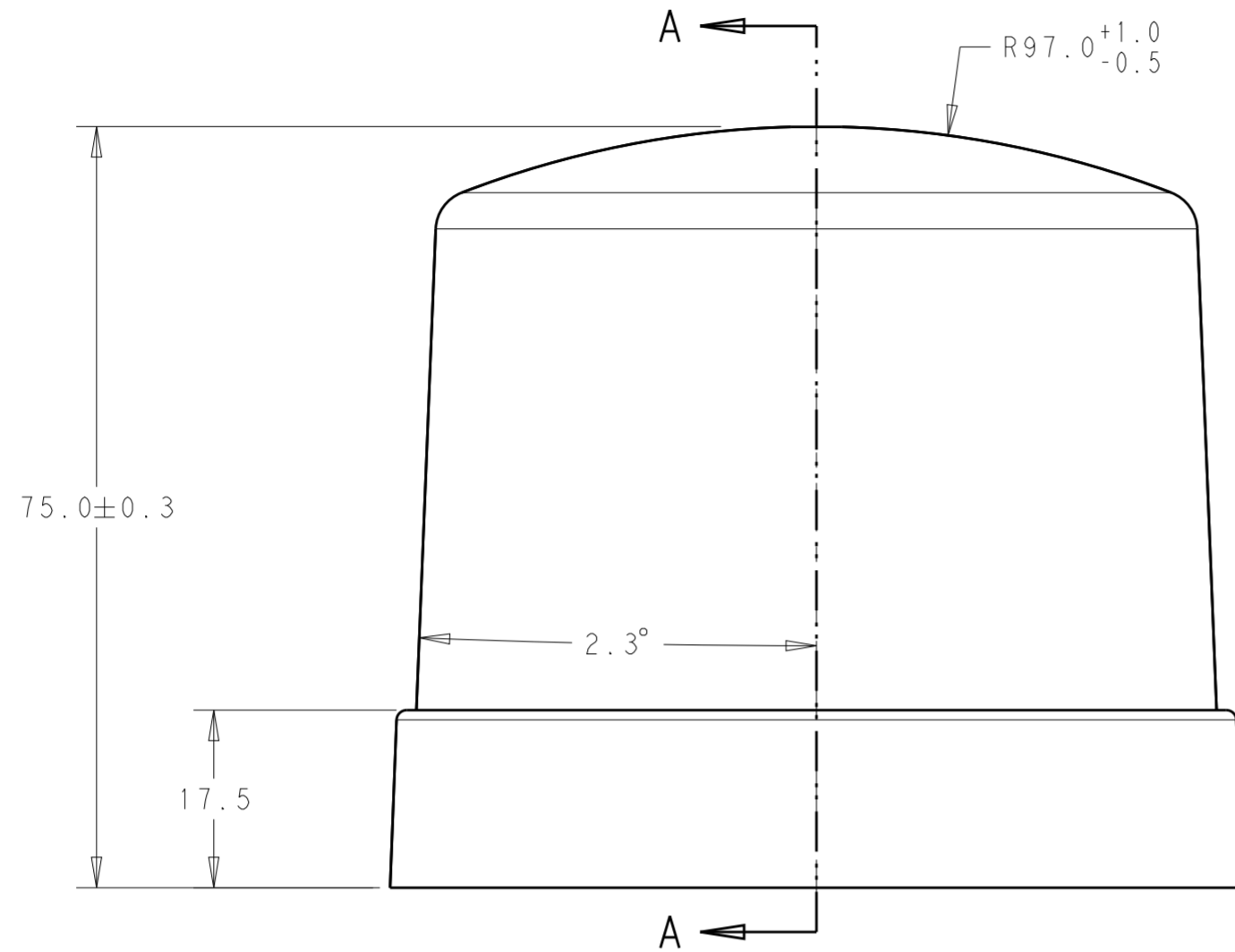
- ⚠ MATERIALS:
HOUSING: POLYCARBONATE, UV 5VA RATED
COLOR: SEE TABLE
- ⚠ MATING BASE TE P/N: 2213730-X

| APPROX LIGHT TRANSMISSION | COLOR | DIM Y | DIM X | PART NO. |
|---------------------------|-------------------|--------|--------|-------------|
| 78% | TRANSPARENT CLEAR | Ø 77.0 | Ø 73.0 | 3-2311664-1 |
| 24% | TRANSLUCENT SMOKE | Ø 77.0 | Ø 73.0 | 2-2311664-1 |
| 78% | TRANSPARENT CLEAR | Ø 77.0 | Ø 73.0 | 1-2311664-1 |
| 24% | TRANSLUCENT SMOKE | Ø 77.0 | Ø 73.0 | 2311664-1 |

| | | | | |
|--|--|--|-----------------|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN C. DAILY 31OCT2016 | TE Connectivity | |
| | | CHK E. HOWARD 31OCT2016 | | |
| DIMENSIONS: mm | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±3° FINISH | | NAME COVER, LIGHT CONTROLLER 76mm DIA, 75mm TALL |
| MATERIAL | | APVD | SIZE | RESTRICTED TO |
| | | PRODUCT SPEC | A2 | |
| | | APPLICATION SPEC | CAGE CODE | DRAWING NO |
| | | WEIGHT | - | 3-2311664 |
| | | CUSTOMER DRAWING | SCALE | SHEET |
| | | | 3:2 | 1 OF 3 |
| | | | | REV A |

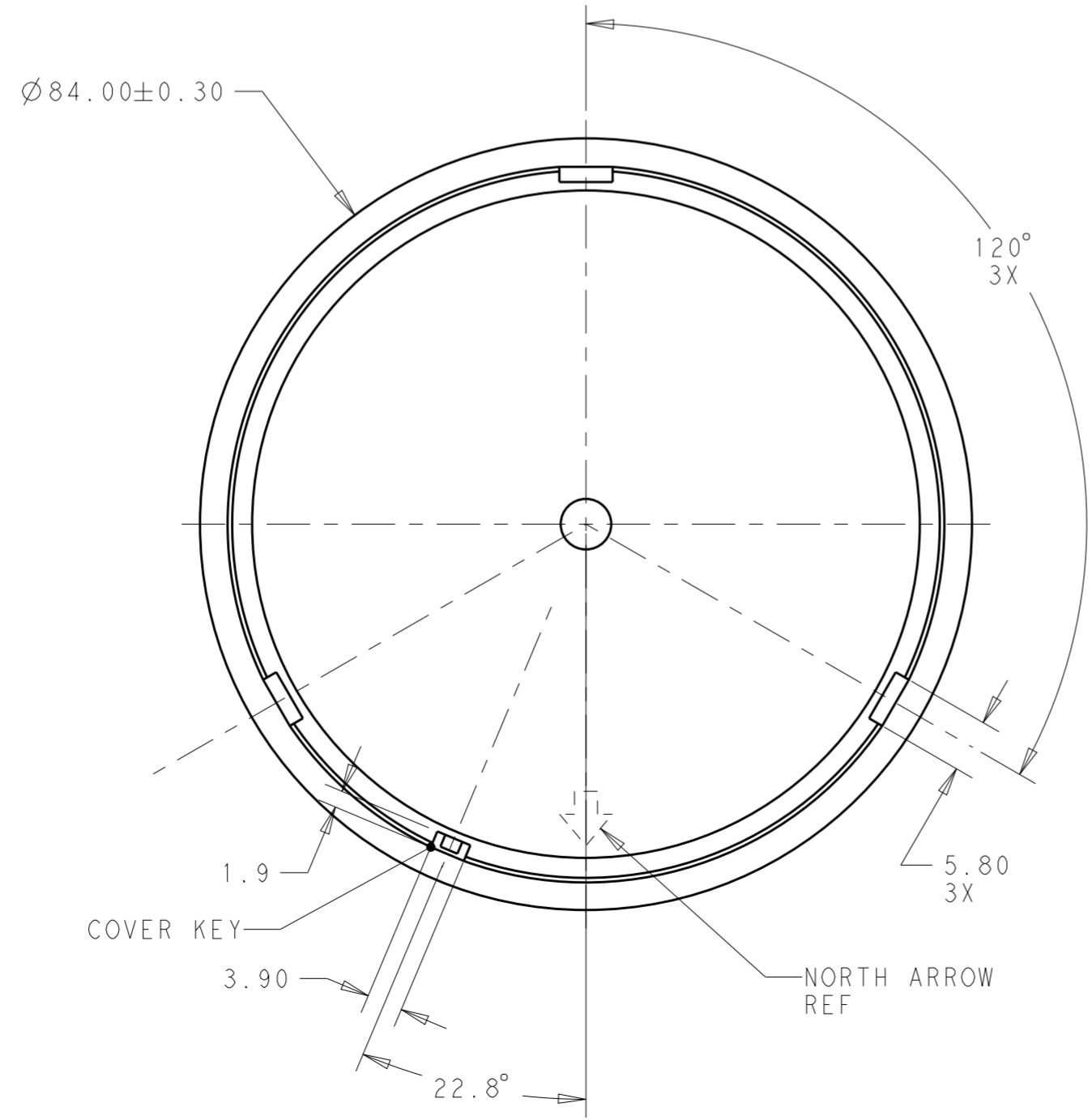
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-------------|------|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| - | - | SEE SHEET 1 | - | - |
| | | | | |
| | | | | |



SECTION A-A

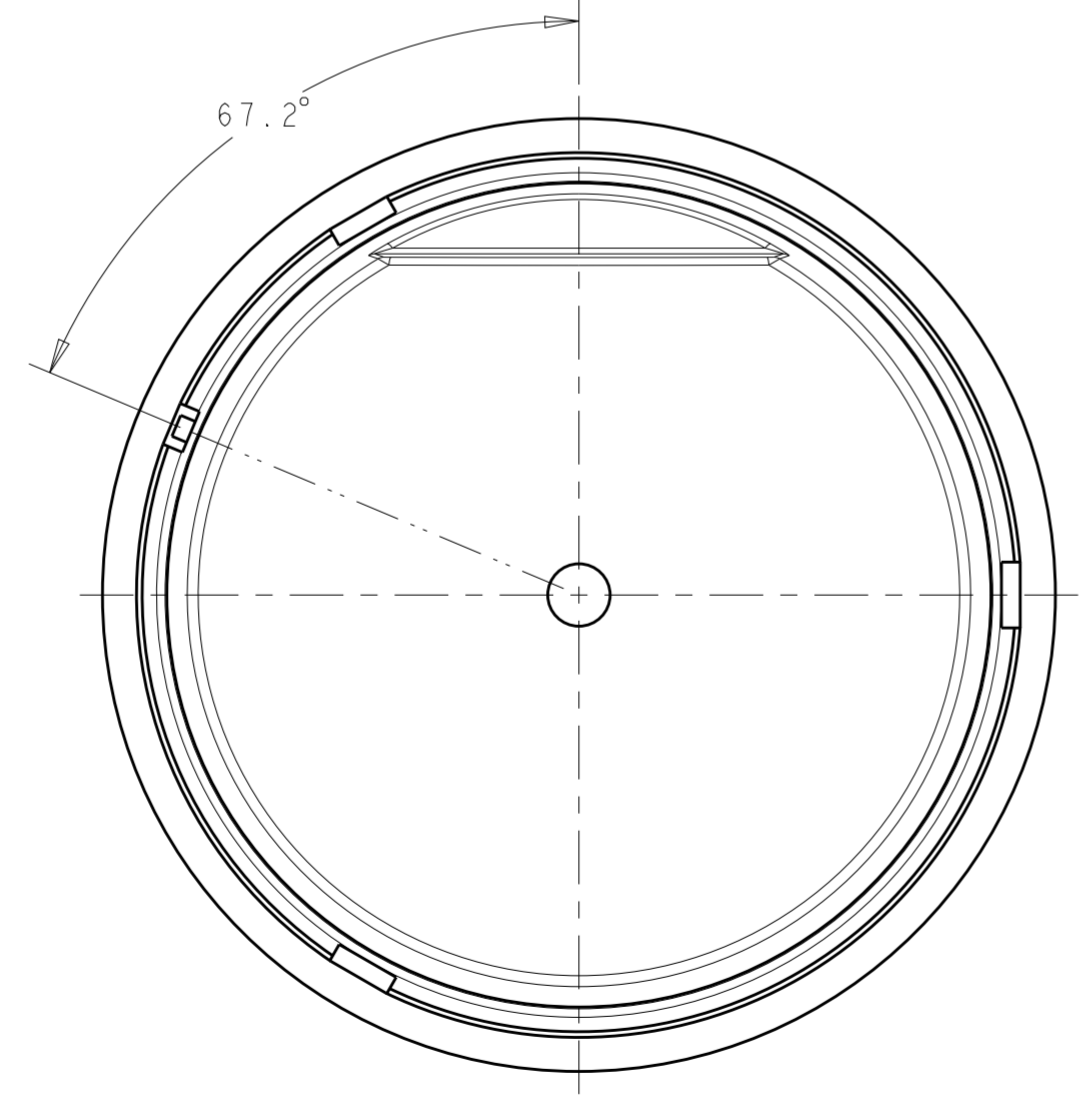
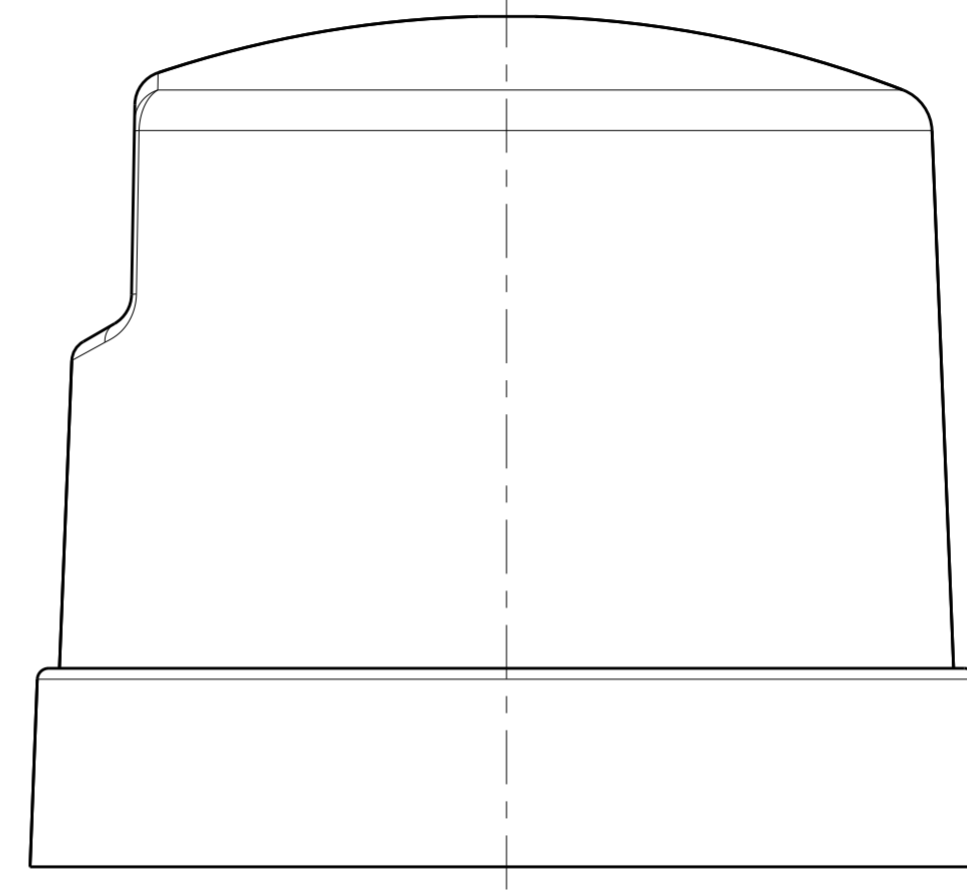
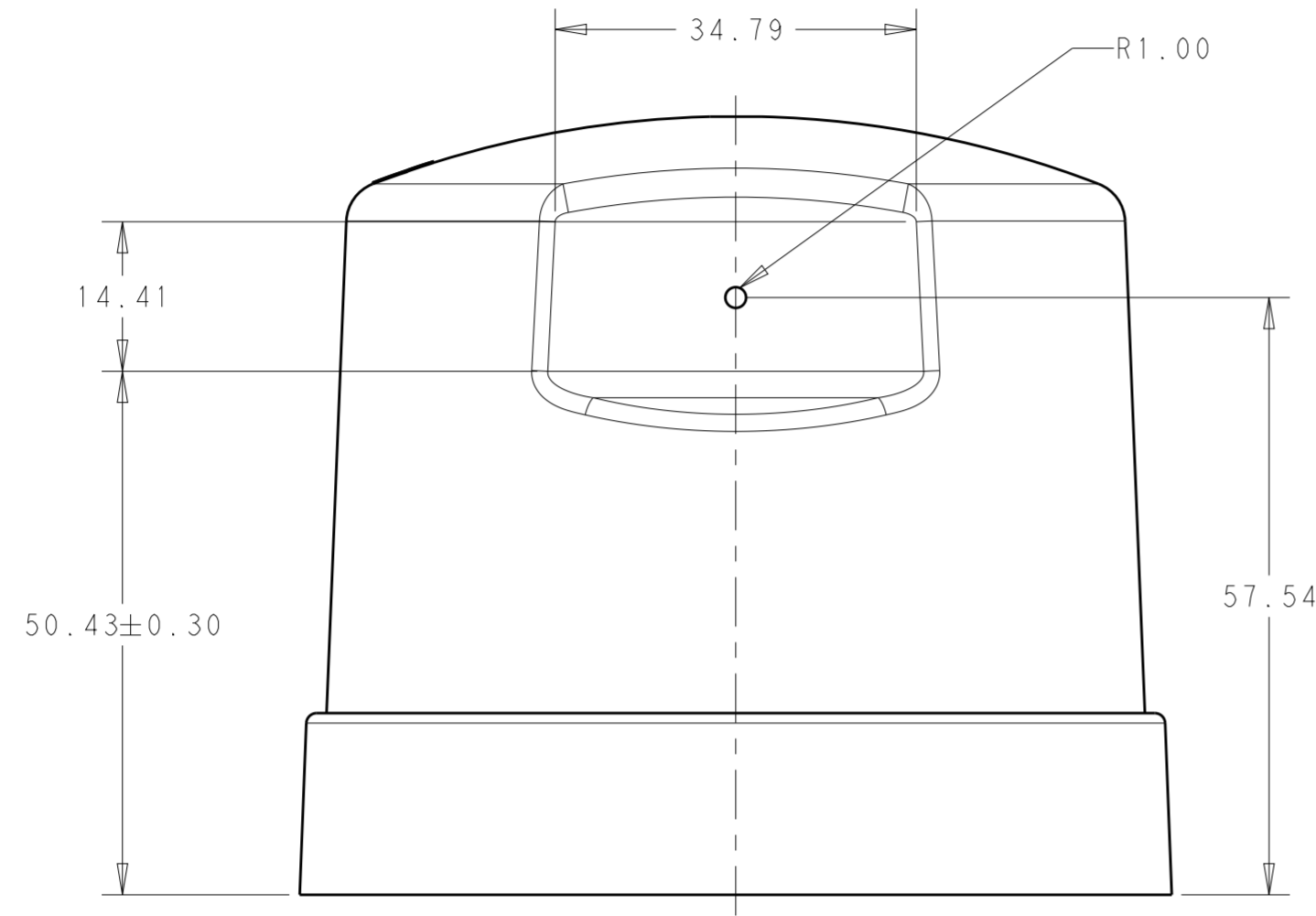
2311664-1 AND 1-2311664-1
 SHOWN



| | | | | |
|--|--|-------------------------------|--|-------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN C. DAILY 31OCT2016 | STE TE Connectivity | |
| | | CHK E. HOWARD 31OCT2016 | | |
| DIMENSIONS: | | APVD - | NAME COVER, LIGHT CONTROLLER 76mm DIA, 75mm TALL | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | PRODUCT SPEC - | SIZE A2 | |
| 0 PLC ± | | APPLICATION SPEC - | CAGE CODE - | DRAWING NO C-2311664 |
| 1 PLC ±0.3 | | WEIGHT - | RESTRICTED TO - | REV A |
| 2 PLC ±0.25 | | SCALE 3:2 SHEET 2 OF 3 | | |
| 3 PLC ± | | CUSTOMER DRAWING | | |
| 4 PLC ± | | | | |
| ANGLES ±3° | | | | |
| FINISH - | | | | |

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-------------|------|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| - | - | SEE SHEET 1 | - | - |
| | | | | |
| | | | | |



2-2311664-1 AND 3-2311664-1
 SAME AS 2311664-1
 EXCEPT AS SHOWN

| | | | | |
|--|--|-------------------------------|--|-------------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN C. DAILY 31OCT2016 | STE TE Connectivity | |
| | | CHK E. HOWARD 31OCT2016 | | |
| DIMENSIONS: | | APVD - | NAME COVER, LIGHT CONTROLLER 76mm DIA, 75mm TALL | |
| mm | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | PRODUCT SPEC - | SIZE A2 | |
| | 0 PLC ± | APPLICATION SPEC - | CAGE CODE - | DRAWING NO C-2311664 |
| | 1 PLC ±0.3 | WEIGHT - | RESTRICTED TO - | |
| | 2 PLC ±0.25 | CUSTOMER DRAWING | SCALE 3:2 | SHEET 3 OF 3 |
| | 3 PLC ± | | | REV A |
| | 4 PLC ± | | | |
| | ANGLES ±3° | | | |
| MATERIAL | FINISH | | | |

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