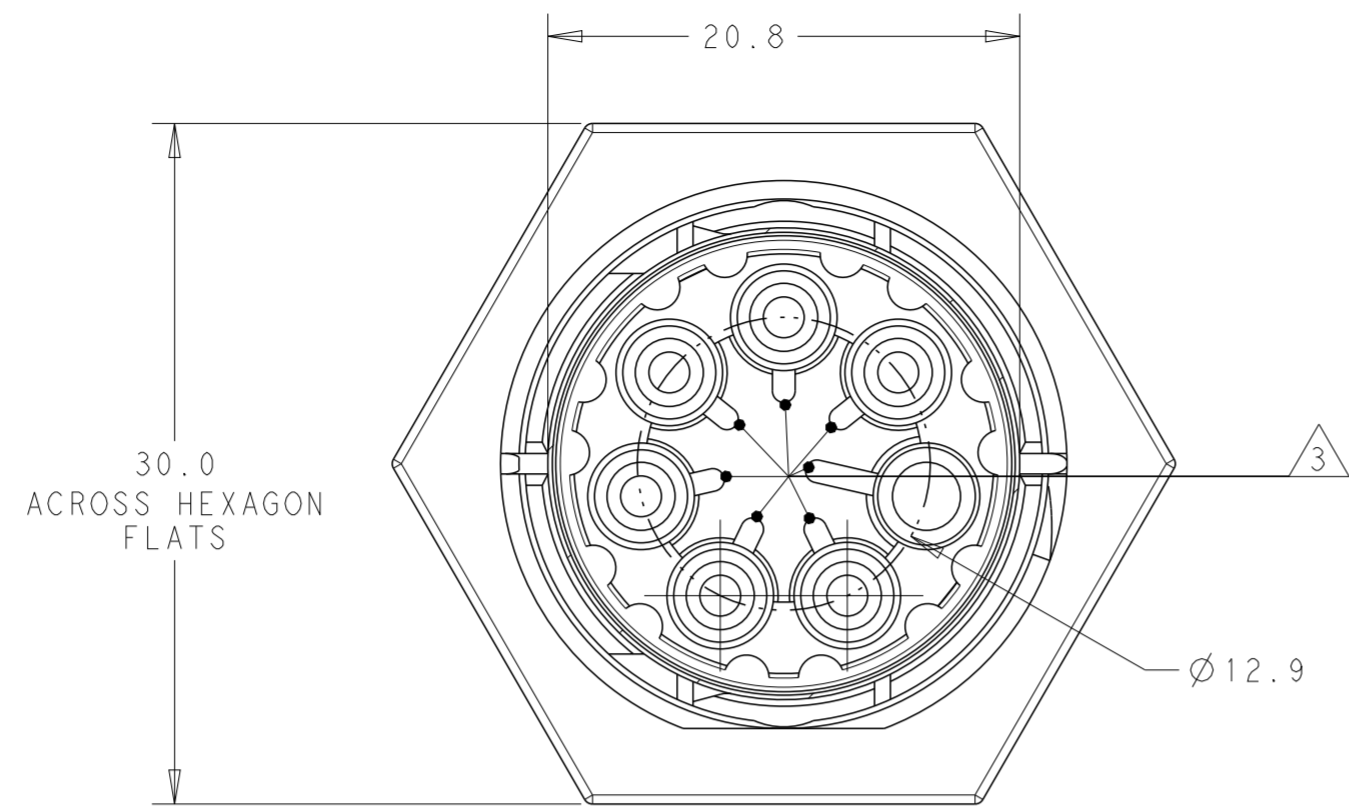


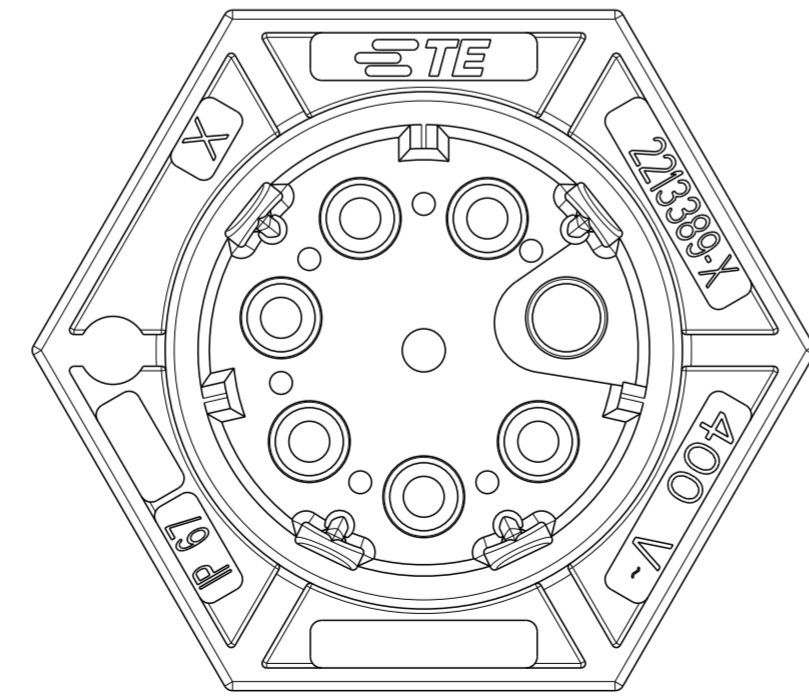
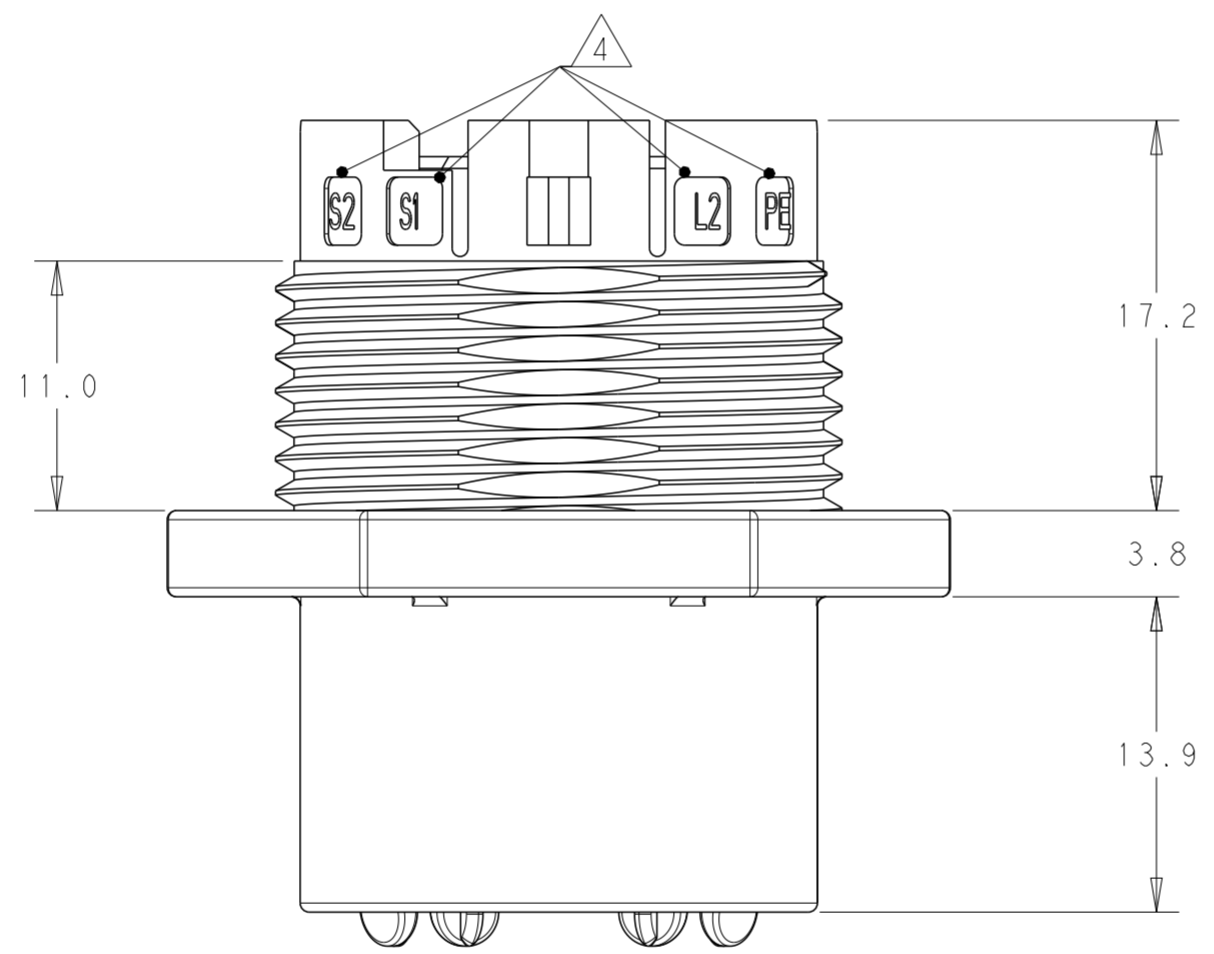
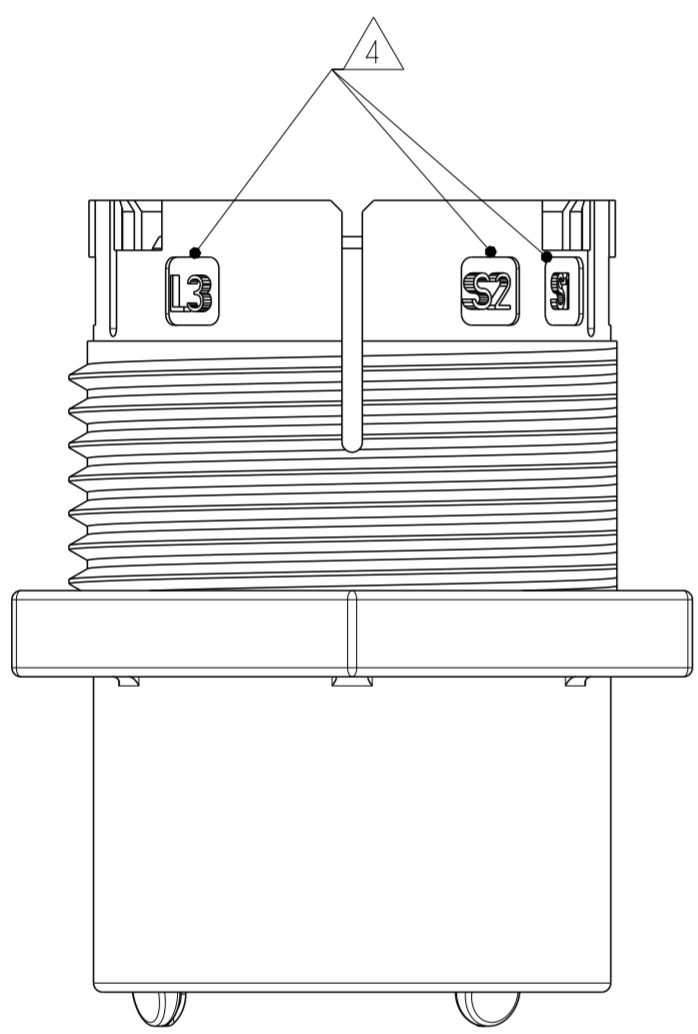
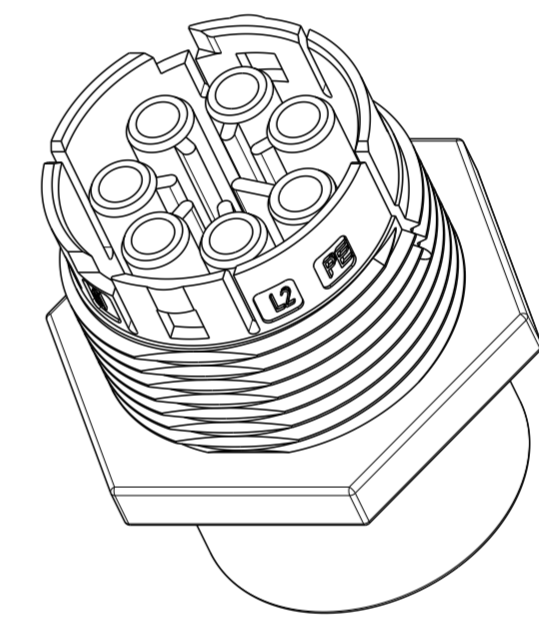
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|------------------------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| A | | REVISED AS PER ECR-15-005925 | 21APR2015 | RS | JL |
| B | | REVISED AS PER ECR-16-000859 | 08MAR2016 | RS | JL |
| | | | | | |
| | | | | | |



NOTES:

1. MATERIAL: GLASS FILLED PBT, COLOR: BLACK
2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
3. ALL POLARIZATION KEYS SHOWN FOR REF ONLY.
4. CIRCUIT I.D.
5. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING

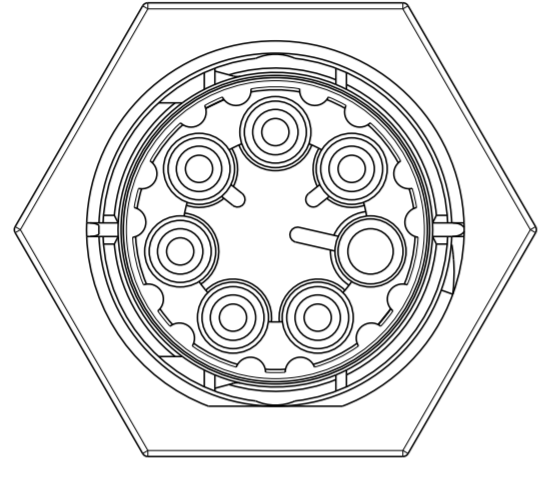
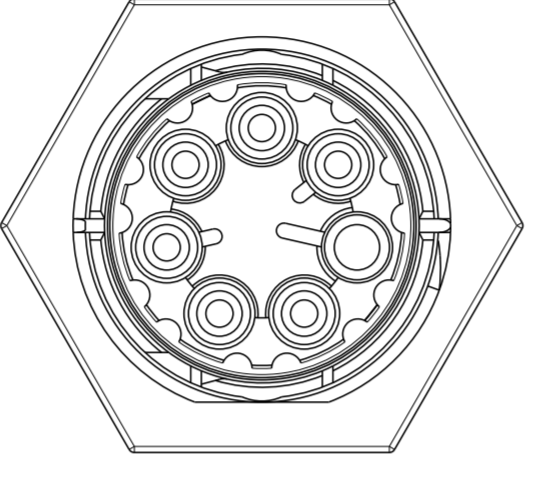


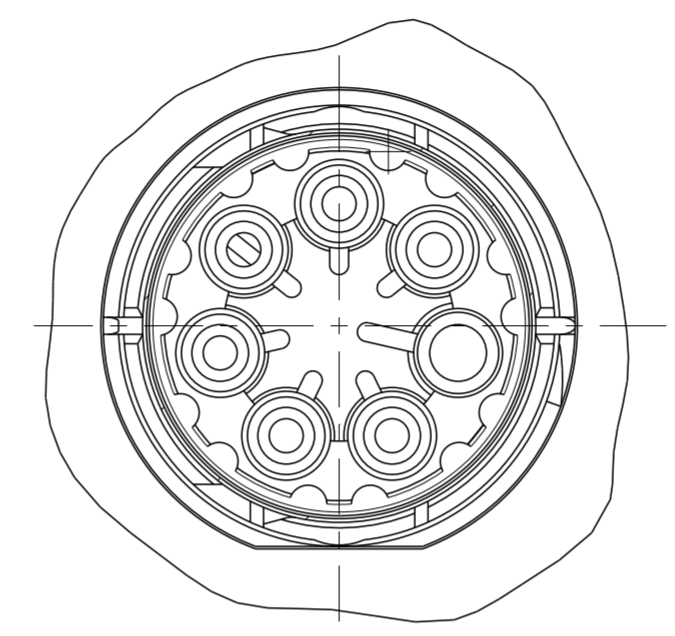
| POLARIZATION KEYING | DESCRIPTION | PART NUMBER |
|---------------------|---------------------------------------|-------------|
| E | PANEL MT SKT. SEALED NECTOR M, 7 POLE | 2213263-5 |
| D | PANEL MT SKT. SEALED NECTOR M, 7 POLE | 2213263-4 |
| C | PANEL MT SKT. SEALED NECTOR M, 7 POLE | 2213263-3 |
| B | PANEL MT SKT. SEALED NECTOR M, 7 POLE | 2213263-2 |
| A | PANEL MT SKT. SEALED NECTOR M, 7 POLE | 2213263-1 |

| | | | | |
|--|-------------|---------------------------------|---|--------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J. SHAEFFER 12NOV2013 | TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK M. LUKSIC 12NOV2013 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD M. LUKSIC 12NOV2013 | NAME PANEL MOUNT, SOCKET; SEALED NECTOR M, 7 POLE | |
| 0 PLC ± | 1 PLC ±0.2 | PRODUCT SPEC 108-133014 | SIZE A2 | CAGE CODE - |
| 2 PLC ±0.13 | 3 PLC ± | APPLICATION SPEC 114-32111 | DRAWING NO G-2213263 | RESTRICTED TO - |
| 4 PLC ± | ANGLES ± | WEIGHT - | SCALE 2:1 | SHEET 1 OF 2 |
| MATERIAL NOTE 1 | FINISH - | CUSTOMER DRAWING | REV B | |

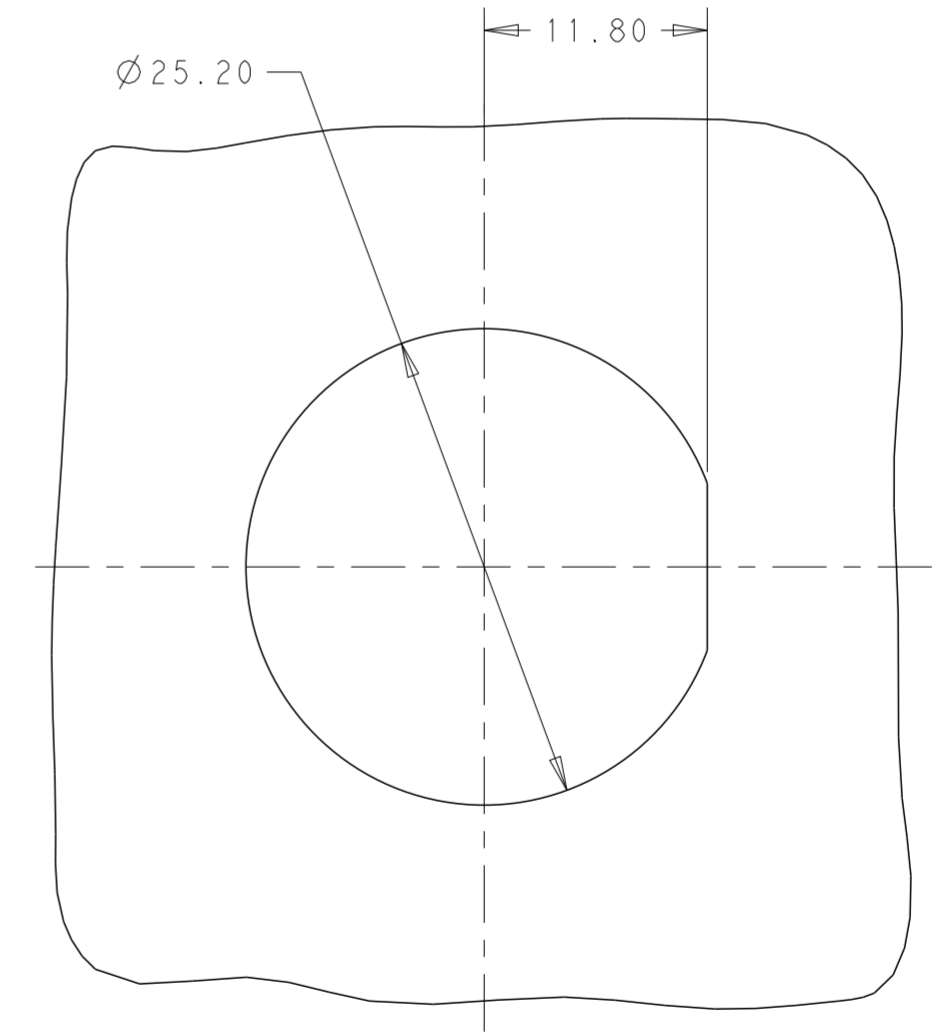
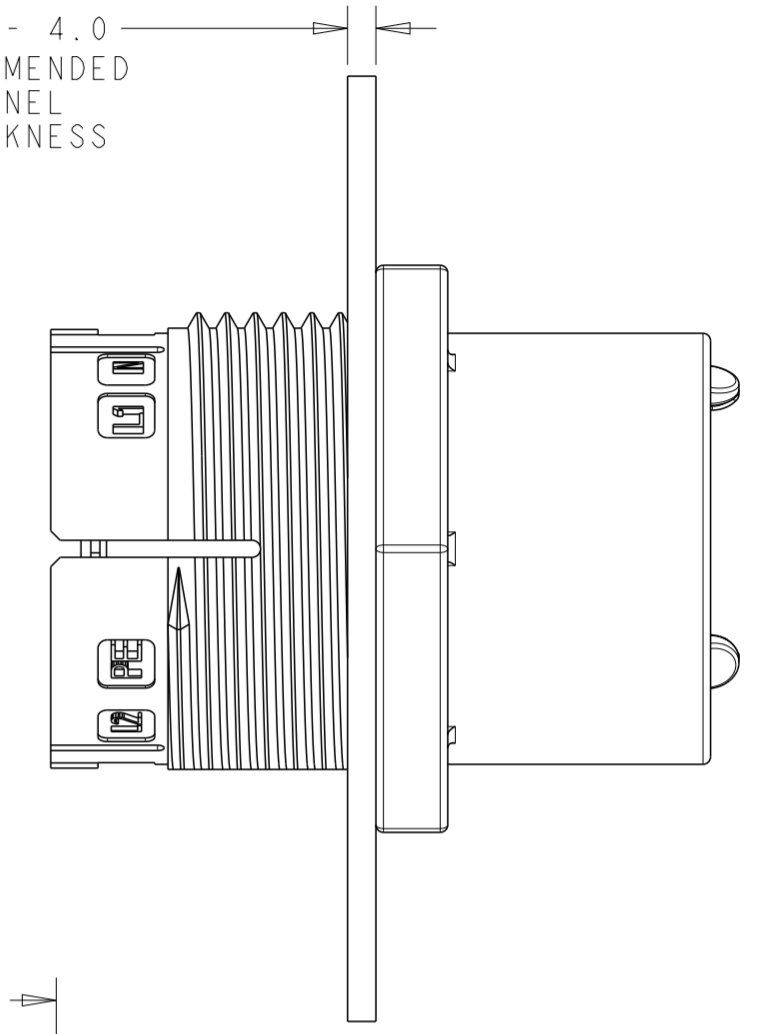
| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-------------|------|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| - | - | SEE SHEET 1 | - | - |
| | | | | |
| | | | | |

POLARIZATION TYPES

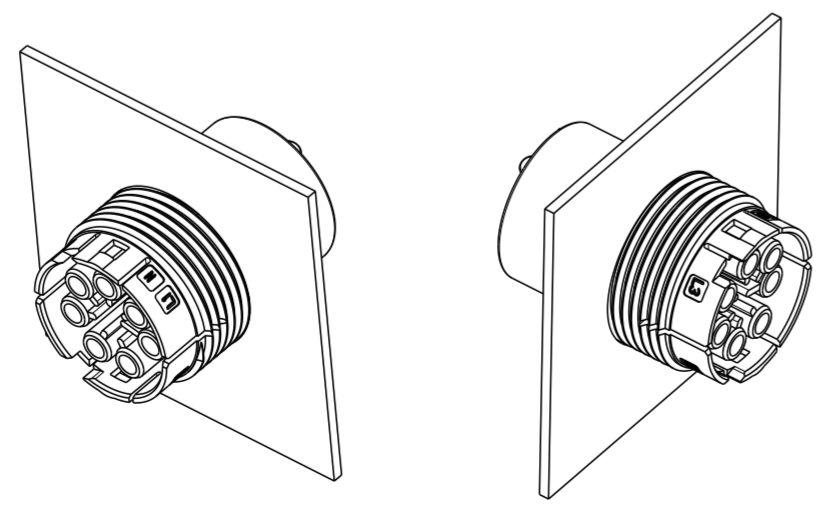
| POLARIZATION TYPE "A" | POLARIZATION TYPE "B" | POLARIZATION TYPE "C" |
|--|--|--|
|  |  |  |
| PN: 2213263-1 | PN: 2213263-2 | PN: 2213263-3 |
| POLARIZATION TYPE "D" | POLARIZATION TYPE "E" | |
|  |  | |
| PN: 2213263-4 | PN: 2213263-5 | |




1.5 - 4.0
RECOMMENDED
PANEL
THICKNESS



RECOMMENDED
PANEL CUTOUT
SCALE 5:2



3D VIEWS
FOR REFERENCE ONLY

| | | | | |
|--|-------|--------------------------------|---|--------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN J. SHAFFER 12NOV2013 |  TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK M. LUKSIC 12NOV2013 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD M. LUKSIC 12NOV2013 | NAME PANEL MOUNT, SOCKET; SEALED NECTOR M, 7 POLE | |
| 0 PLC ± | ±0.2 | PRODUCT SPEC 108-133014 | SIZE A2 | CAGE CODE - |
| 1 PLC ± | ±0.13 | APPLICATION SPEC 114-32111 | DRAWING NO G-2213263 | RESTRICTED TO - |
| 2 PLC ± | ± | WEIGHT - | SCALE 2:1 | SHEET 2 OF 2 |
| 3 PLC ± | ± | CUSTOMER DRAWING | REV B | |
| 4 PLC ± | ± | | | |
| ANGLES ± | ± | | | |
| FINISH | - | | | |
| NOTE 1 | - | | | |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru