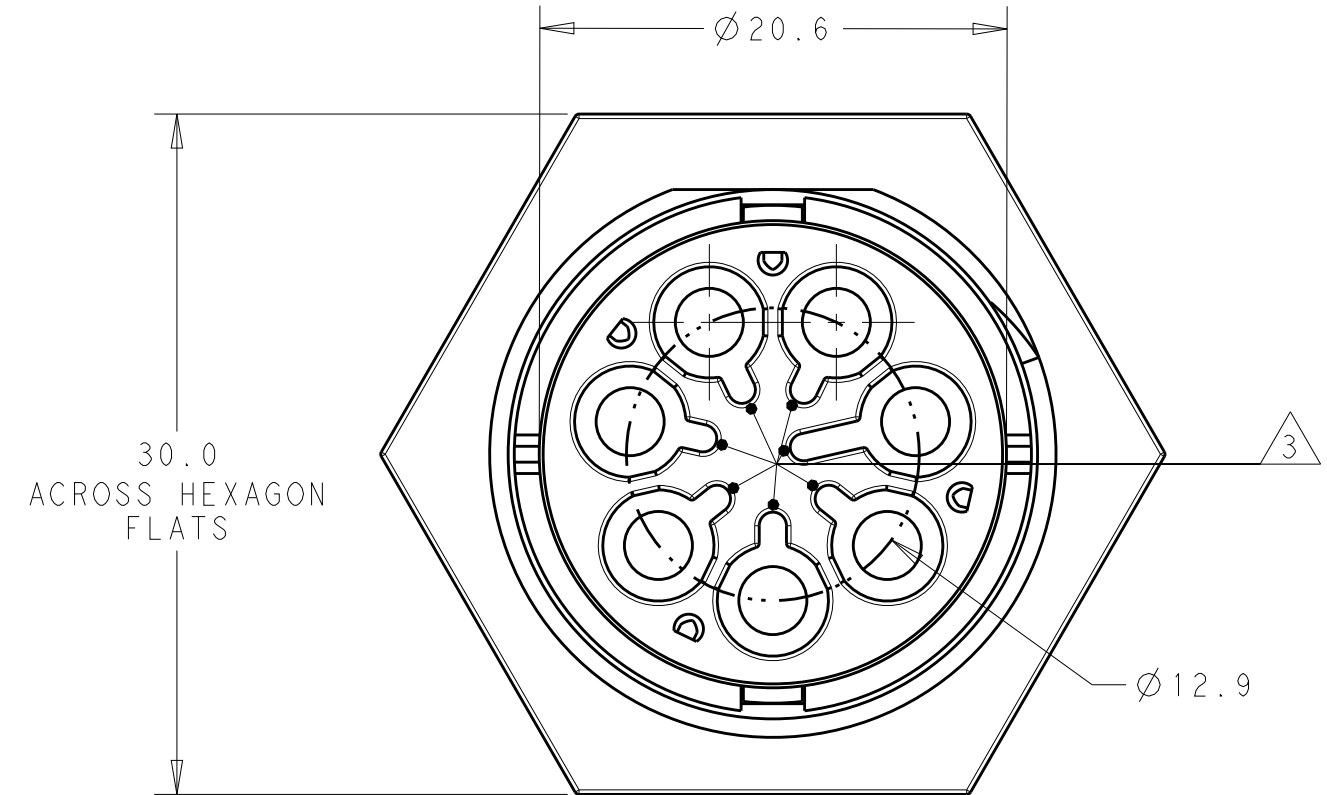


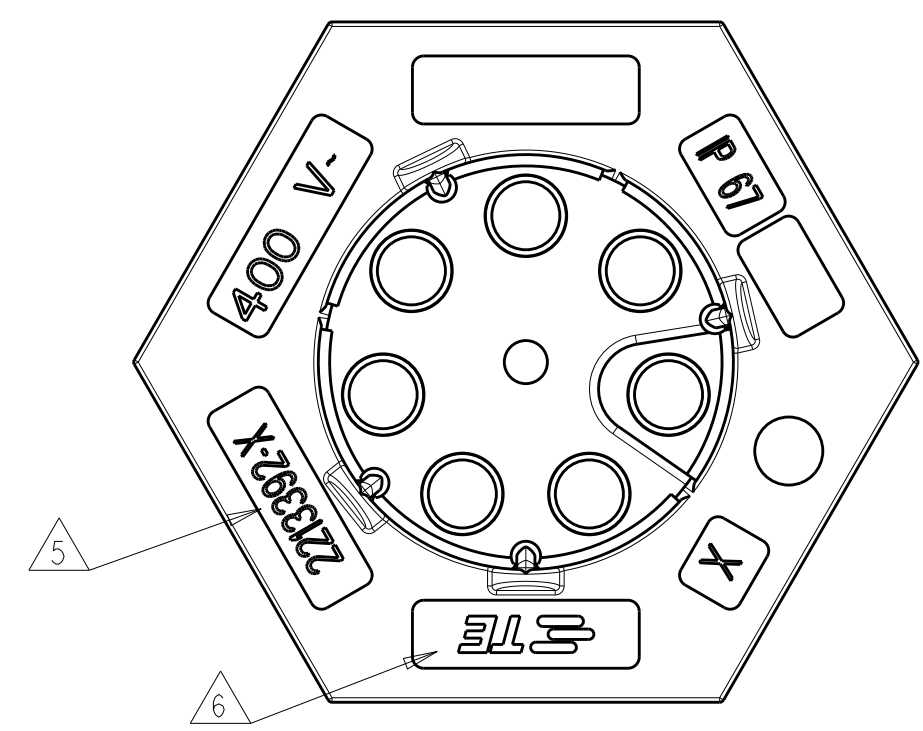
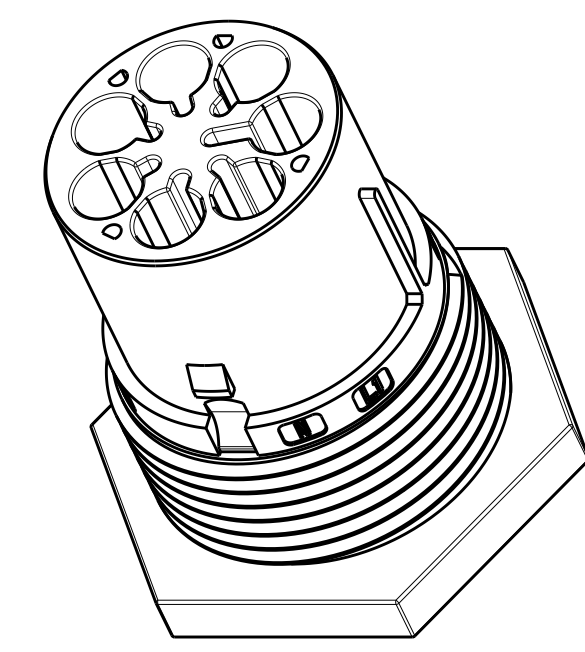
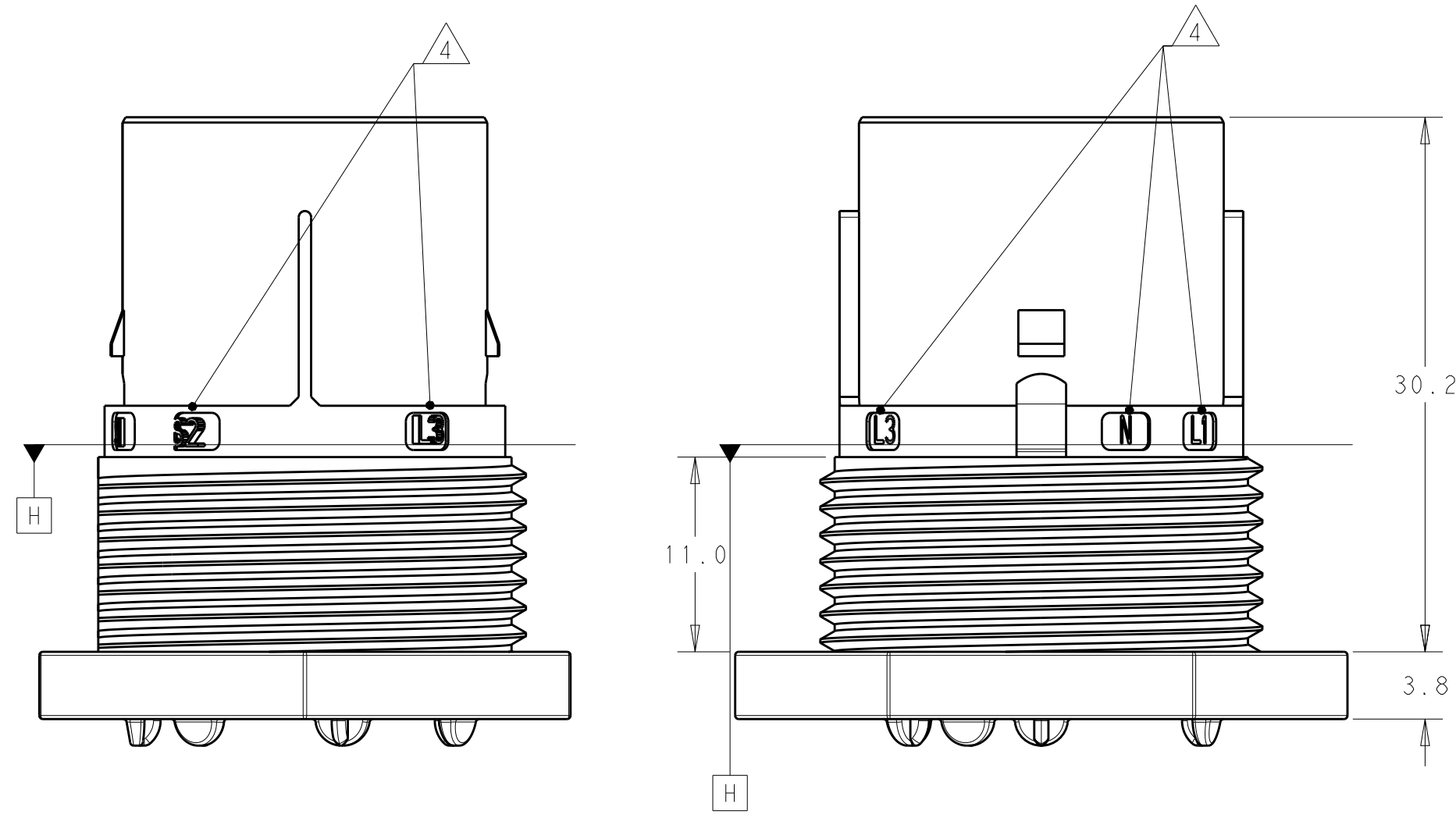
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		REVISED AS PER ECR-15-005925	21APR2015	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. TE PART NUMBER.
- 6. TE LOGO
- 7. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING

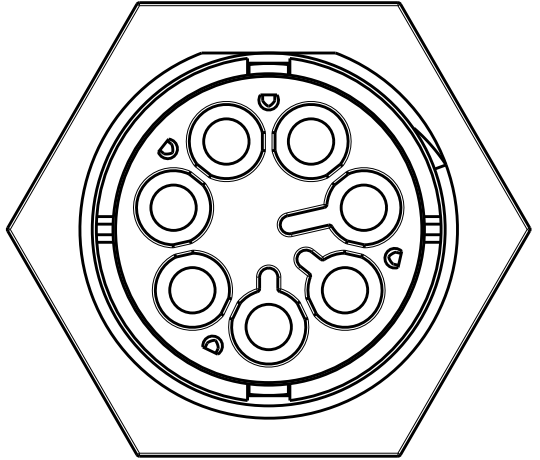
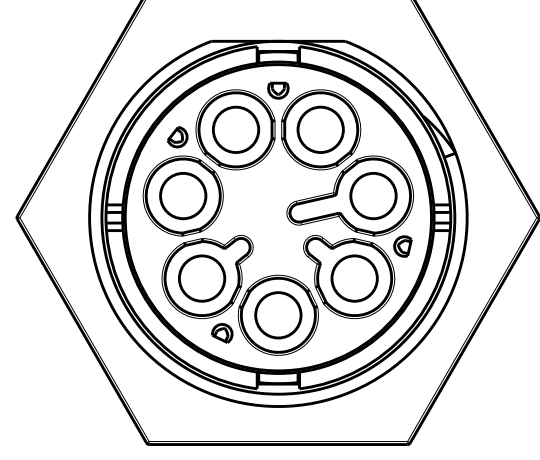
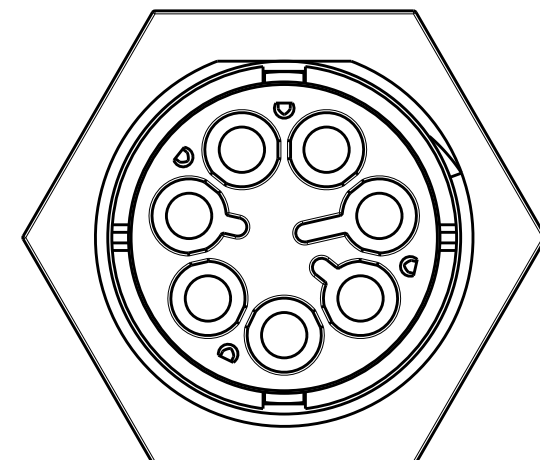
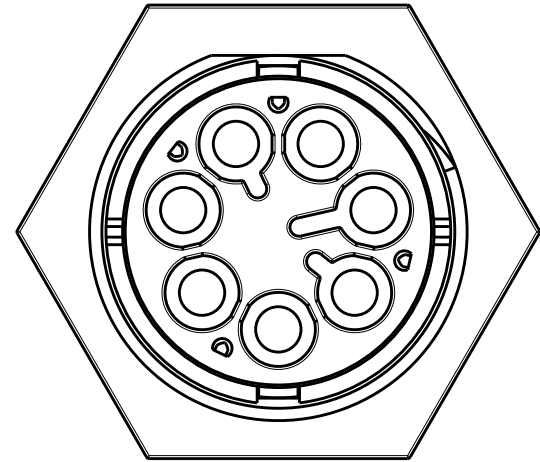
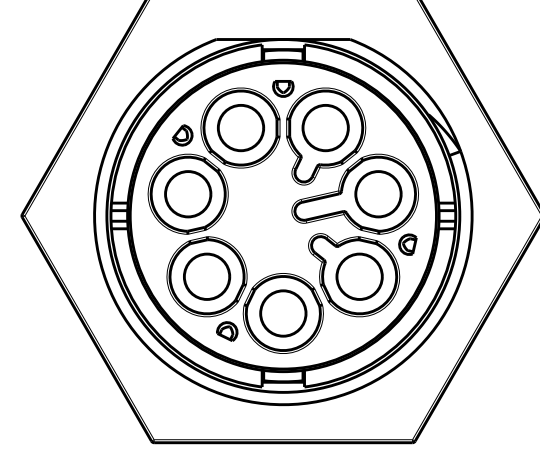


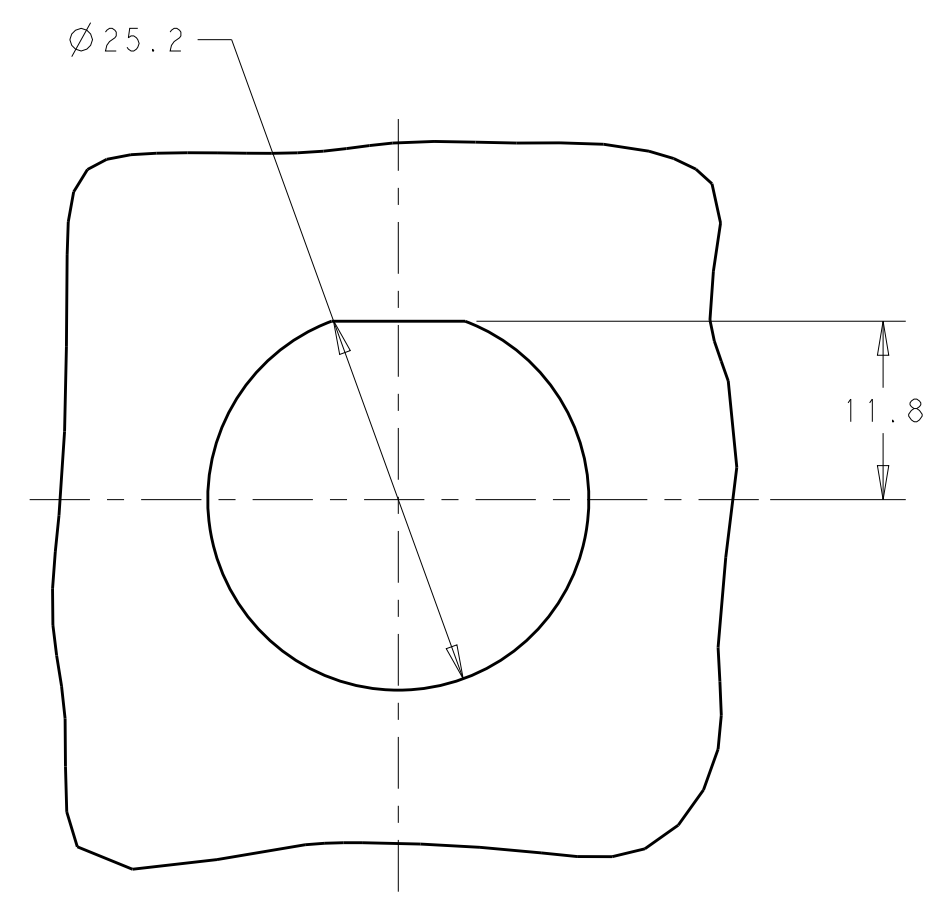
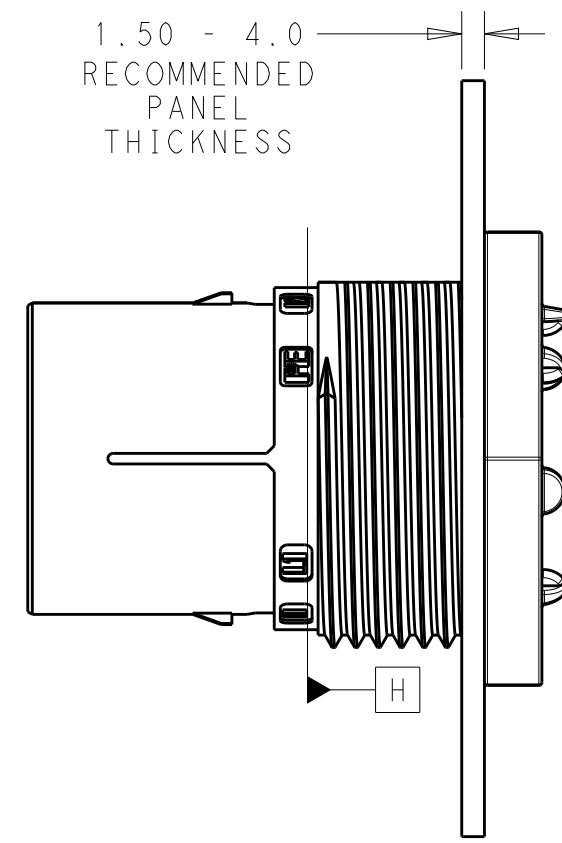
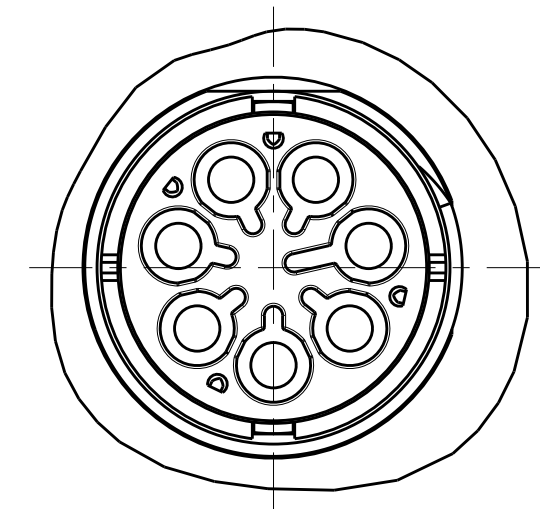
E	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 7 POLE	2213392-5
D	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 7 POLE	2213392-4
C	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 7 POLE	2213392-3
B	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 7 POLE	2213392-2
A	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 7 POLE	2213392-1
POLARIZATION TYPE		DESCRIPTION
		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAFFER 21 JAN 2014	STE TE Connectivity	
		CHK M. LUKSIC 21 JAN 2014		
		APVD M. LUKSIC 21 JAN 2014	NAME PANEL MOUNT, PIN; SEALED NECTOR M-LINE; 7 POLE	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A2	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	
0 PLC ±		WEIGHT -	DRAWING NO. C-2213392	
1 PLC ±0.2		RESTRICTED TO -		
2 PLC ±0.13		SCALE 2:1 SHEET 1 OF 2 REV A		
3 PLC ±		Customer Drawing		
4 PLC ±				
ANGLES ±				
FINISH -				
NOTE 1 -				

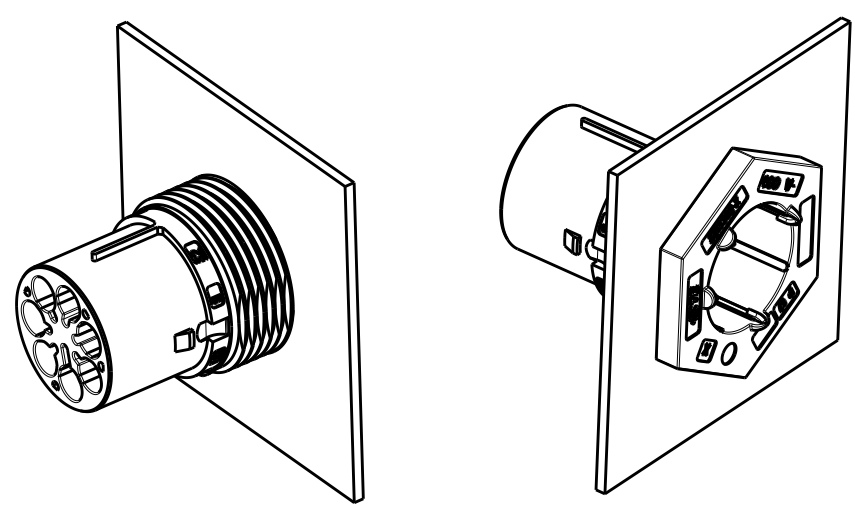
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-

POLARIZATION TYPES


POLARIZATION TYPE "A"	POLARIZATION TYPE "B"	POLARIZATION TYPE "C"
		
PN: 2213392-1	PN: 2213392-2	PN: 2213392-3
POLARIZATION TYPE "D"	POLARIZATION TYPE "E"	
		
PN: 2213392-4	PN: 2213392-5	



RECOMMENDED
PANEL CUTOUT



3D VIEWS
FOR REFERENCE ONLY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAFFER 21 JAN 2014	 TE Connectivity																						
DIMENSIONS: mm		CHK M. LUKSIC 21 JAN 2014																							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. LUKSIC 21 JAN 2014	NAME PANEL MOUNT, PIN; SEALED NECTOR M-LINE; 7 POLE																						
<table border="0"> <tr> <td>0 PLC</td> <td>±</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 PLC</td> <td>±0.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 PLC</td> <td>±0.13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 PLC</td> <td>±</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 PLC</td> <td>±</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ANGLES</td> <td>±</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FINISH</td> <td>±</td> <td></td> </tr> </table>		0 PLC	±		1 PLC	±0.2		2 PLC	±0.13		3 PLC	±		4 PLC	±		ANGLES	±		FINISH	±		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A2	
0 PLC	±																								
1 PLC	±0.2																								
2 PLC	±0.13																								
3 PLC	±																								
4 PLC	±																								
ANGLES	±																								
FINISH	±																								
MATERIAL NOTE 1		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	DRAWING NO G-2213392																					
		WEIGHT -	RESTRICTED TO -																						
		Customer Drawing	SCALE 2:1	SHEET 2 OF 2																					
			REV A																						

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:

- Конкурентоспособные 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