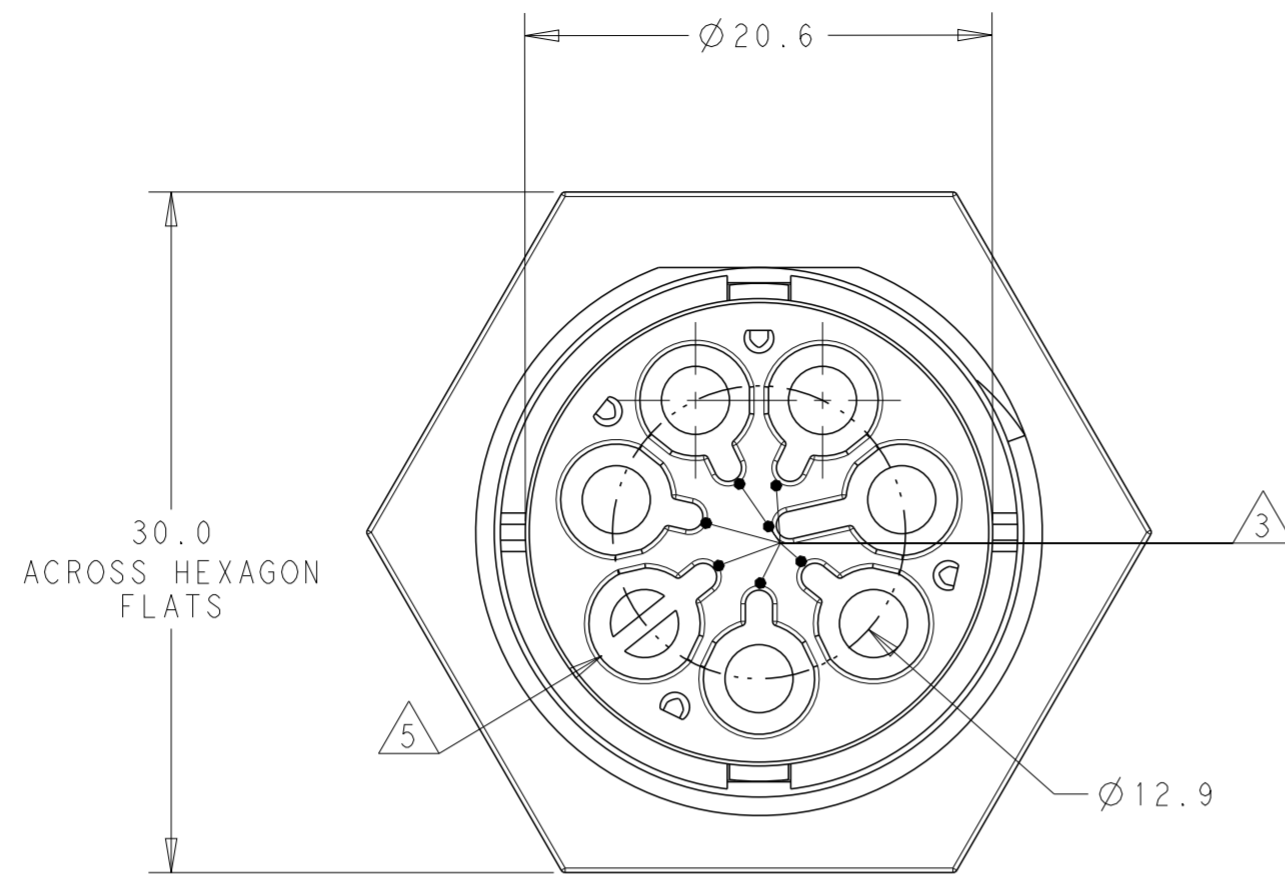


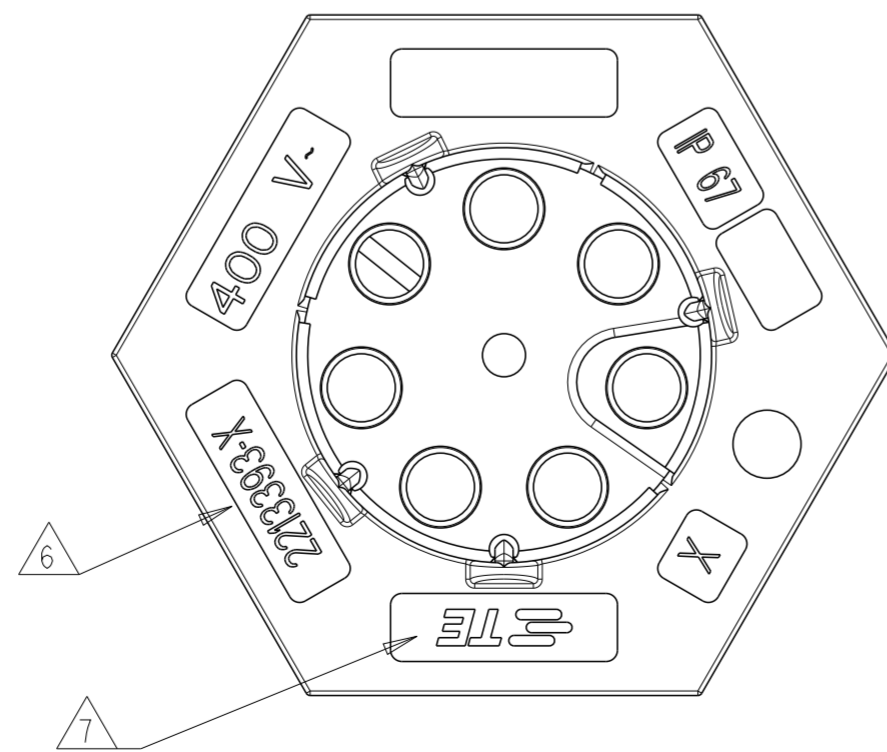
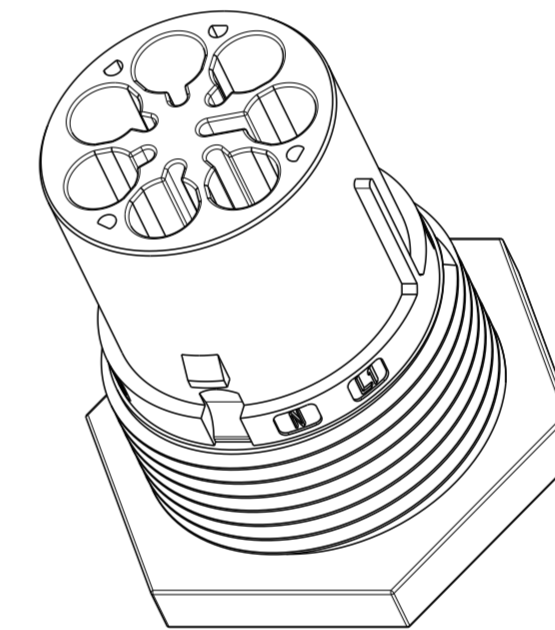
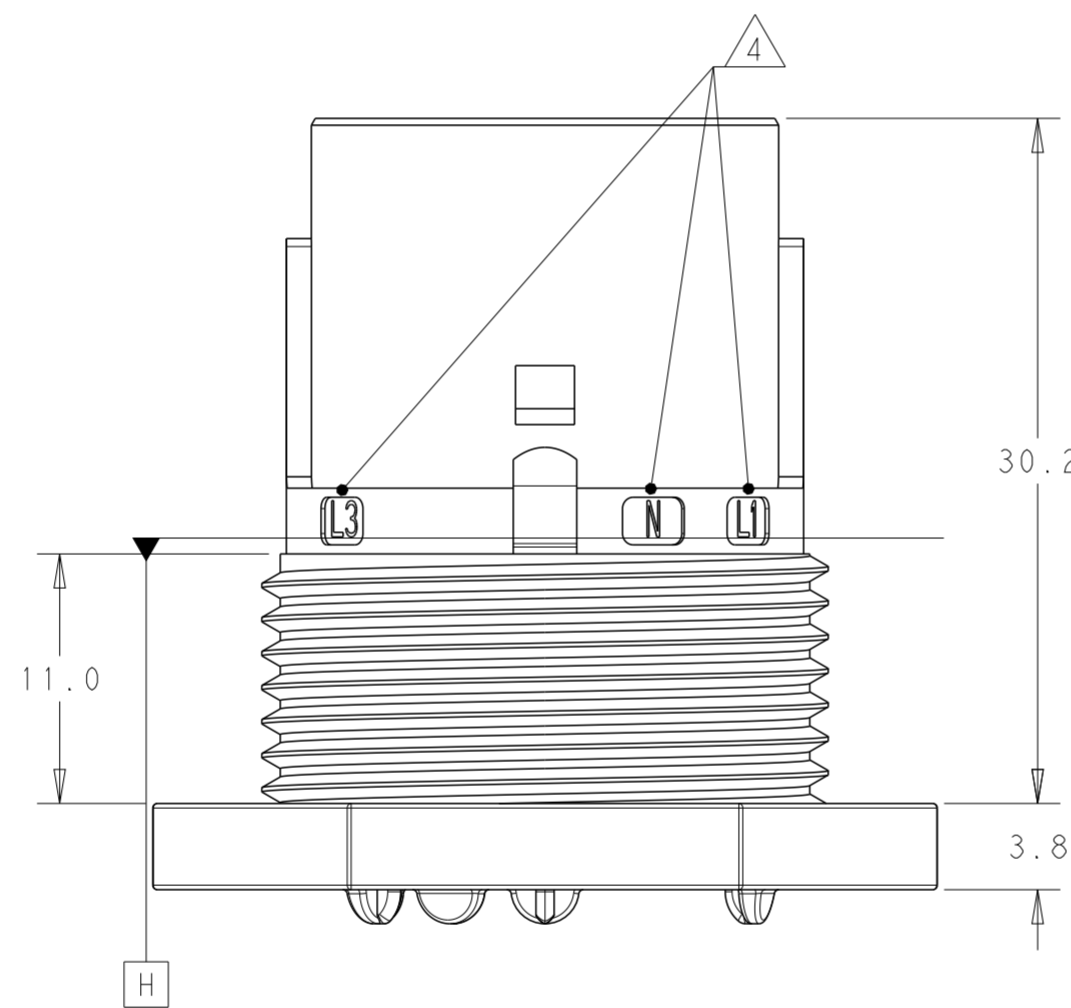
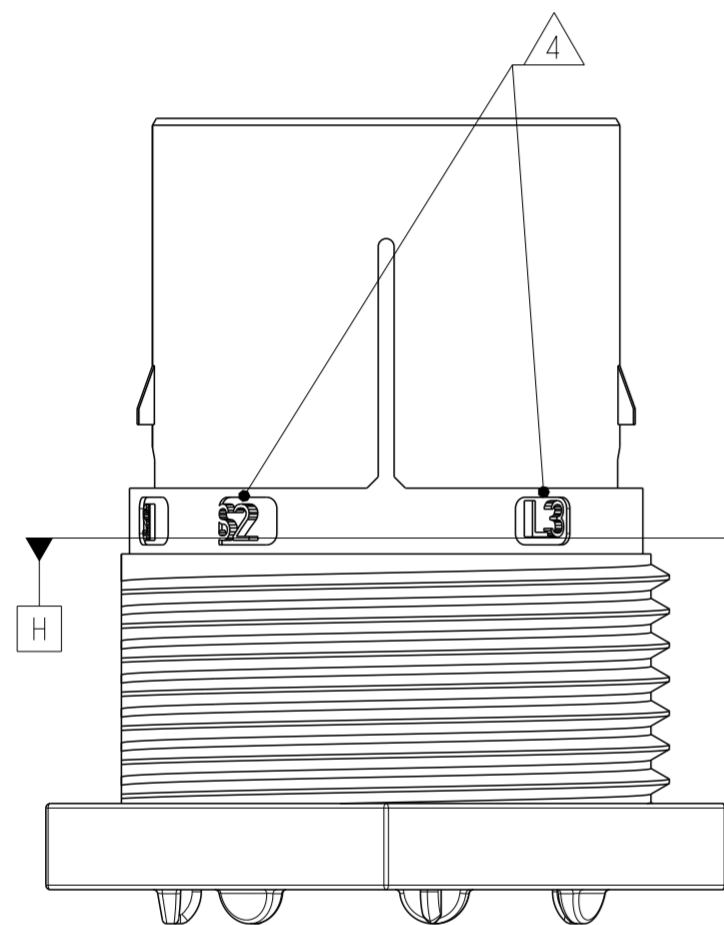
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

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 CIRCUIT "L3" IS BLOCKED TO PREVENT CONTACTS INSTALLATION.
- 6 TE PART NUMBER.
- 7 TE LOGO
8. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING



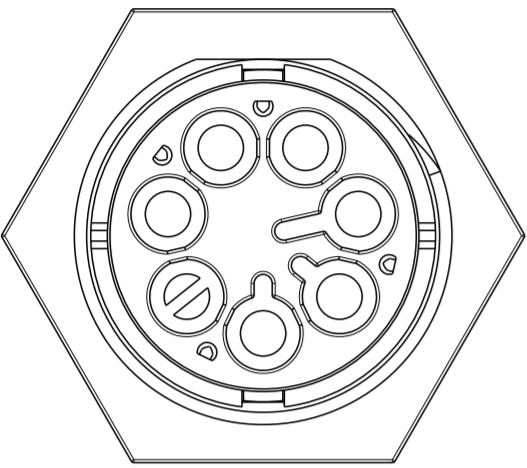
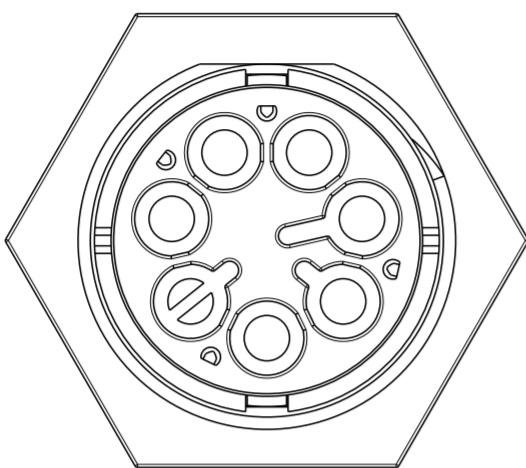
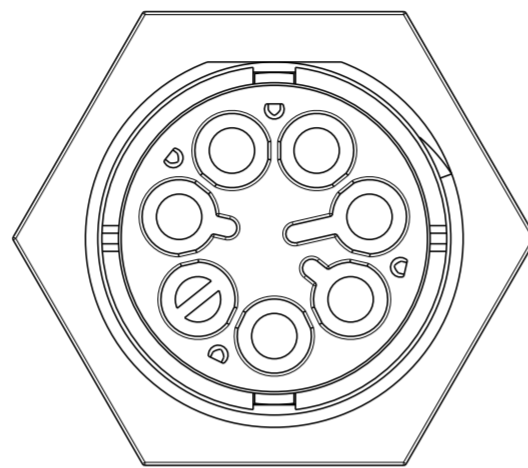
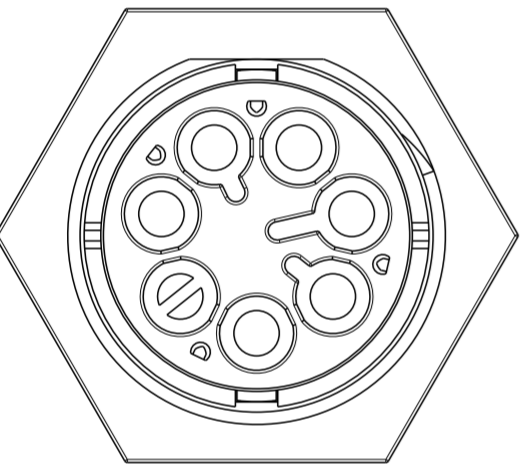
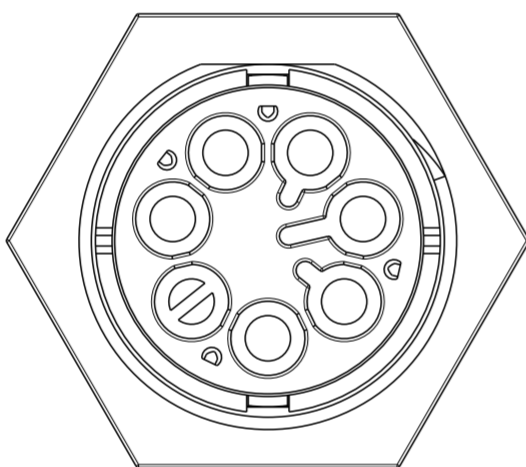
POLARIZATION TYPE	DESCRIPTION	PART NUMBER
E	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 6 POLE	2213393-5
D	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 6 POLE	2213393-4
C	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 6 POLE	2213393-3
B	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 6 POLE	2213393-2
A	PANEL MT PIN. SEALED NECTOR M, 6 POLE	2213393-1

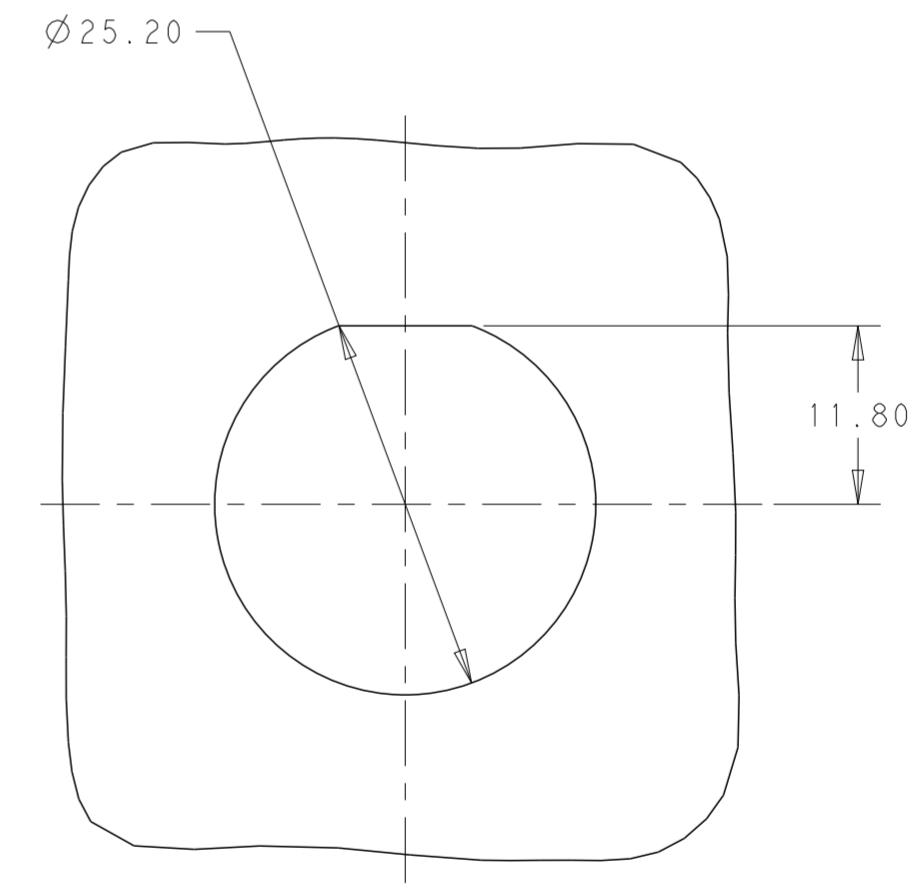
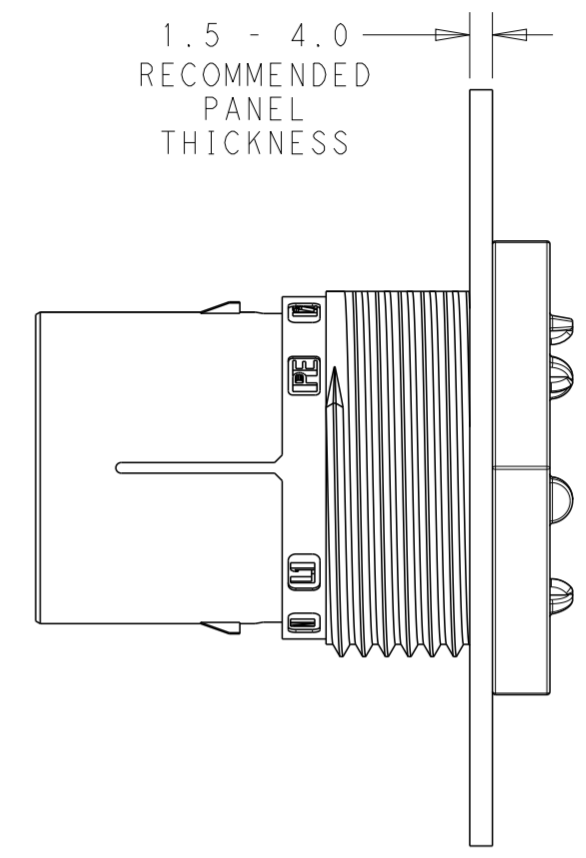
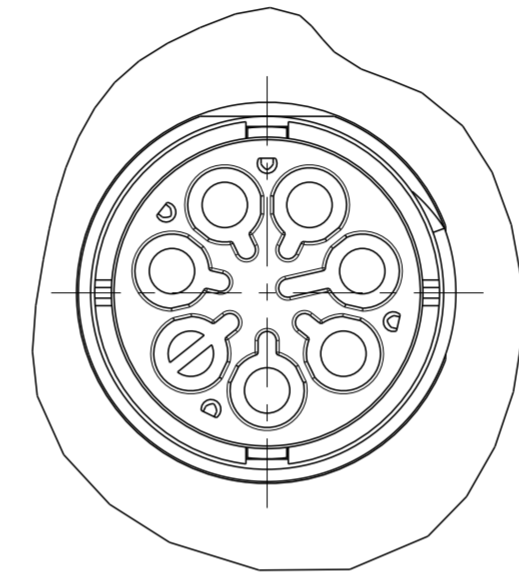
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAEFFER 21 JAN 2014	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK M. LUKSIC 21 JAN 2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. LUKSIC 21 JAN 2014	NAME PANEL MOUNT, PIN; SEALED NECTOR M-LINE, 6 POLE	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A2	
1 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	
2 PLC ±0.13		WEIGHT -	DRAWING NO C-2213393	
3 PLC ±		RESTRICTED TO -	SCALE 2:1	
4 PLC ±		Customer Drawing	SHEET 1 OF 2	
ANGLES ±			REV A	
FINISH -				
NOTE 1 -				

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

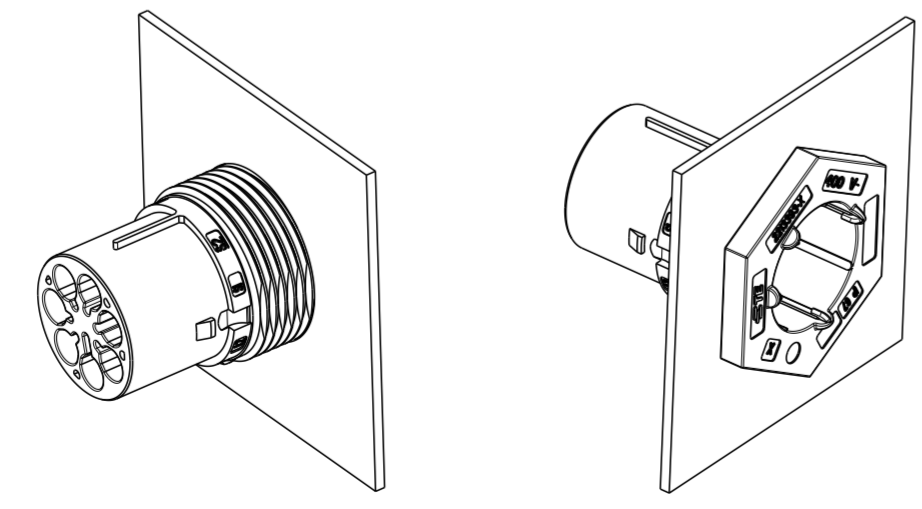
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
-		SEE SHEET 1	-	-

POLARIZATION TYPES


POLARIZATION TYPE "A"	POLARIZATION TYPE "B"	POLARIZATION TYPE "C"
		
PN: 2213393-1	PN: 2213393-2	PN: 2213393-3
POLARIZATION TYPE "D"	POLARIZATION TYPE "E"	
		
PN: 2213393-4	PN: 2213393-5	



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, 6 POLE	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A2	
1 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	
2 PLC ±0.13		WEIGHT -	DRAWING NO G-2213393	
3 PLC ±		RESTRICTED TO -		
4 PLC ±		SCALE 2:1		
ANGLES ±		SHEET 2 OF 2		
FINISH		REV A		
NOTE 1		Customer Drawing		

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