

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

LOC

DIST

REVISIONS

DW

P

LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

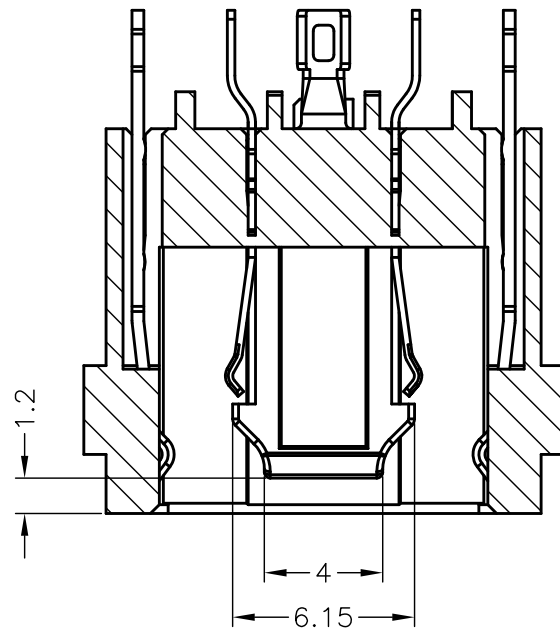
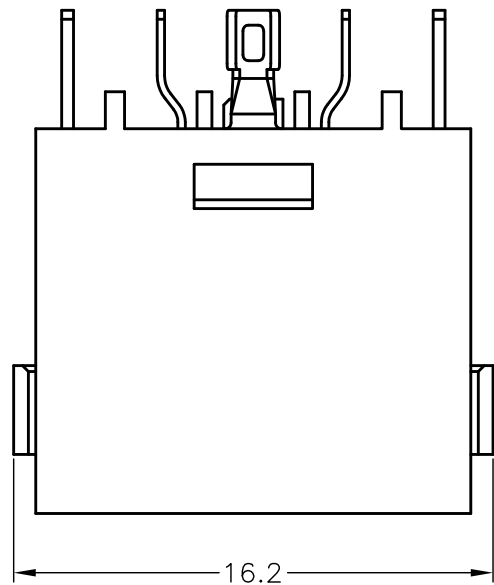
B4

REVISED (ECR-13-009702)

14MAR13

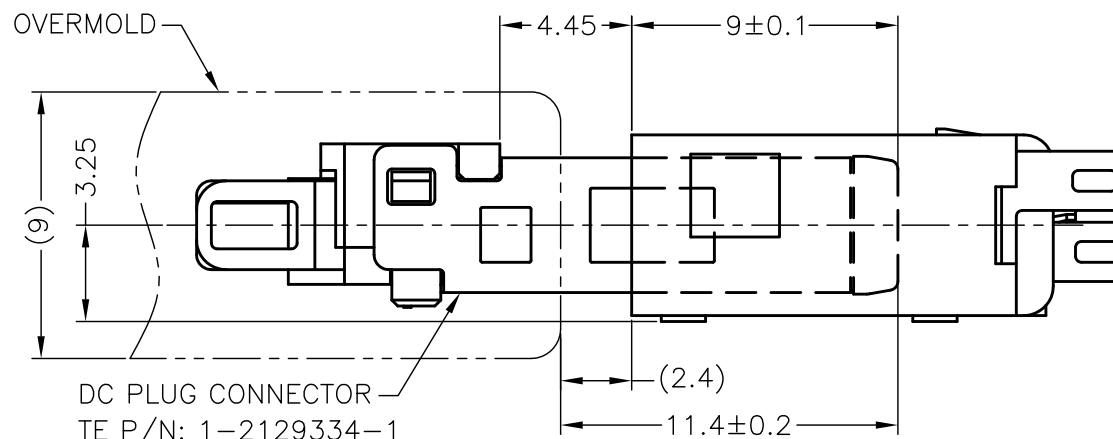
S.H

V.P



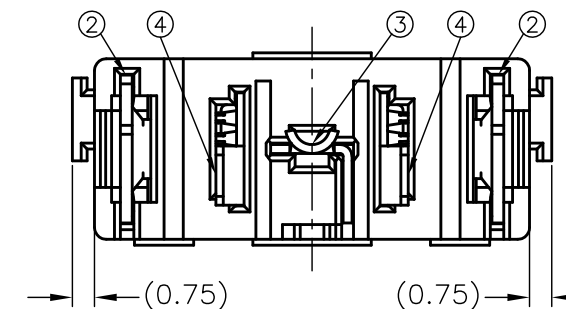
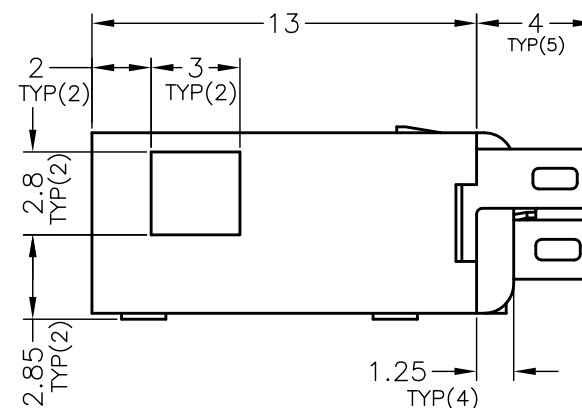
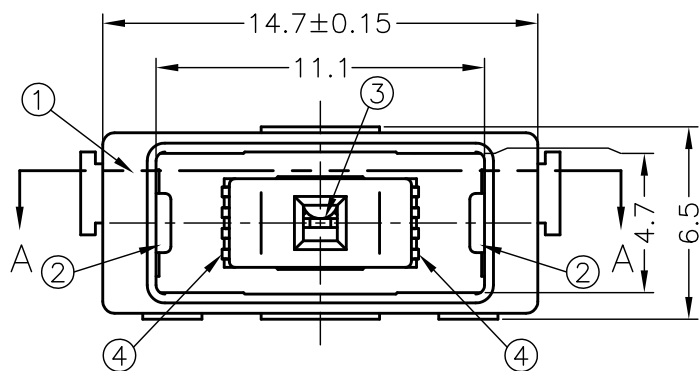
A-A

PLUG OVERMOLD

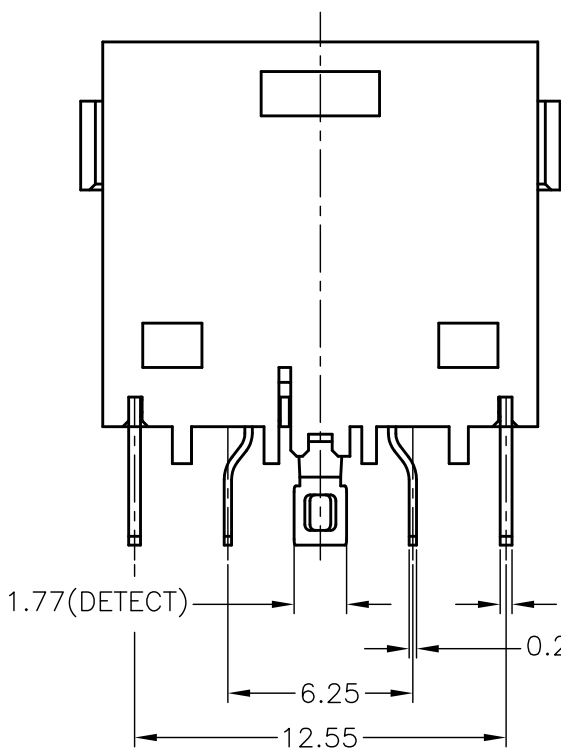


DC PLUG CONNECTOR
TE P/N: 1-2129334-1

MATING CONDITION



A'SSY	P/N	Q'TY	FINISH/COLOR	MATERIAL	PART NAME	NO.
1-2129333-2	1-2129333-1	2	0.002mm GOLD PLATING ON CONTACT AREA, 0.002mm MATTE TIN PLATING ON SOLDER AREA, 0.002mm MIN. NICKEL UNDERPLATED ALL OVER	COPPER ALLOY	POWER CONTACT	④
1	1	1	0.002mm GOLD PLATING ON CONTACT AREA, 0.002mm MATTE TIN PLATING ON SOLDER AREA, 0.002mm MIN. NICKEL UNDERPLATED ALL OVER	COPPER ALLOY	DETECT CONTACT	③
2	2	2	0.002mm GOLD PLATING ON CONTACT AREA, 0.002mm MATTE TIN PLATING ON SOLDER AREA, 0.002mm MIN. NICKEL UNDERPLATED ALL OVER	COPPER ALLOY	GROUND CONTACT	②
1			BLACK	HIGH TEMPERATURE THERMO-PLASTIC (UL94V-0)	HOUSING	①
	1	1	YELLOW		HOUSING	①



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	S.HUANG	24FEB2012	 TE Connectivity	NAME DC POWER JACK CONNECTOR CABLE TYPE
DIMENSIONS: mm		CHK	V.PENG	24FEB2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	W.KODAMA	24FEB2012		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± ±0.25 3 PLC ± ±3° 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC	108-99035	APPLICATION SPEC		
MATERIAL SEE TABLE		FINISH		501-99040	SIZE	A3
		CUSTOMER DRAWING		WEIGHT	CAGE CODE	00779
				RESTRICTED TO	DRAWING NO	C-2129333
				SCALE	4:1	SHEET
					1 of 2	REV
					B4	

4

3

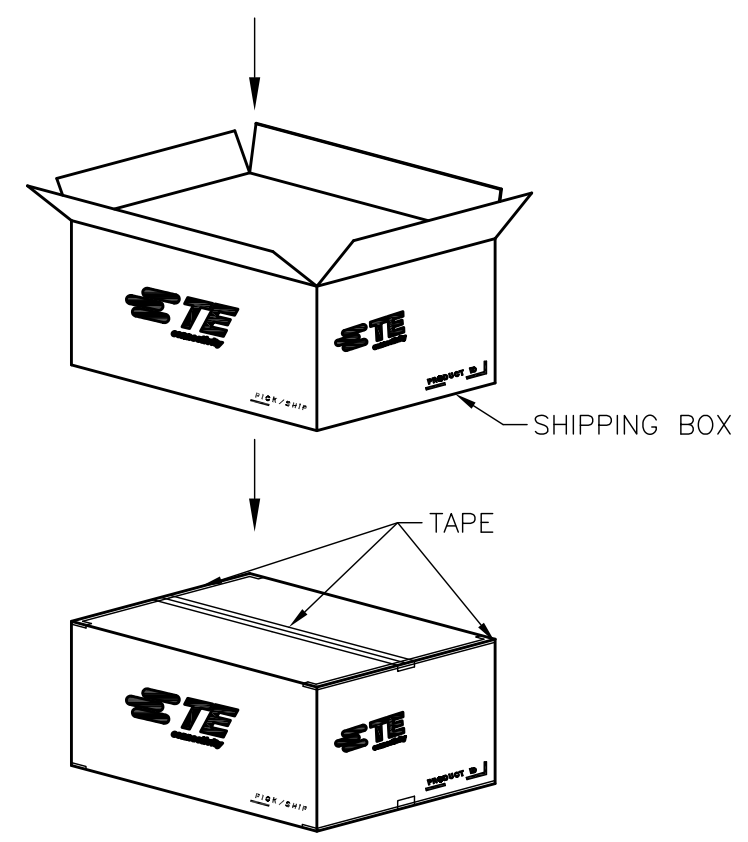
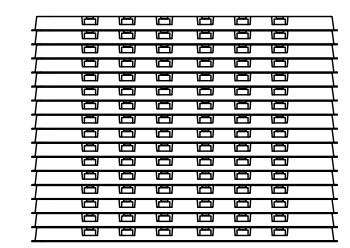
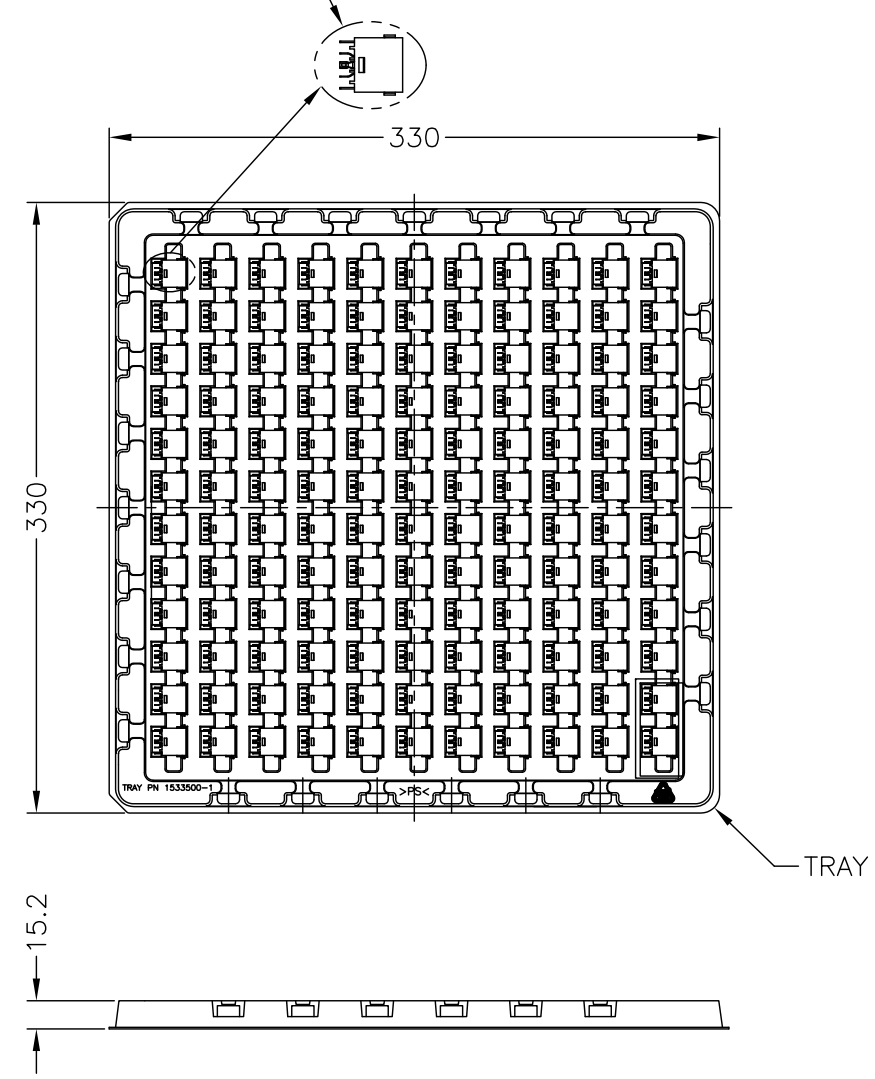
2

1

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

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
DW	/	SEE SHEET 1	-	-	-	

DC POWER JACK CONNECTOR
 TE P/N: 1-2129333-1/-2



- EU ROHS-RELATED RESTRICTED SUBSTANCE SPEC IN HOMOGENEOUS MATERIAL REFER TO TEC-138-702 REV.G:
 LEAD < 1000PPM, CADMIUM < 100PPM, MERCURY < 1000PPM
 CHROMIUM VI < 1000PPM, PBB <1000PPM, PBDE < 1000PPM
- HALOGEN FREE SPEC:
 CHLORINE (Cl): 900 ppm MAX.
 BROMINE (Br): 900 ppm MAX.
 CHLORINE (Cl) + BROMINE (Br): 1500 ppm MAX.
- SHIPPING BOX DIMENSION: 445mmX445mmX270mm

132	25	3300
PCS/TRAY	TRAY/SHIPPING BOX	TOTAL Q'TY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	STE TE Connectivity																				
DIMENSIONS: mm		CHK																					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	NAME																				
<table border="0"> <tr><td>0-PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>1-PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>2-PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>3-PLC</td><td>±</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>4-PLC</td><td>±</td><td>3</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>-</td></tr> </table>		0-PLC	±	-	1-PLC	±	-	2-PLC	±	-	3-PLC	±	0.25	4-PLC	±	3	ANGLES	±	-	PRODUCT SPEC	DC POWER JACK CONNECTOR CABLE TYPE		
0-PLC	±	-																					
1-PLC	±	-																					
2-PLC	±	-																					
3-PLC	±	0.25																					
4-PLC	±	3																					
ANGLES	±	-																					
MATERIAL		APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO																		
FINISH		WEIGHT	A3	00779	2129333																		
CUSTOMER DRAWING			RESTRICTED TO	-																			
			SCALE	SHEET	REV																		
			NA	2 OF 2	B4																		

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