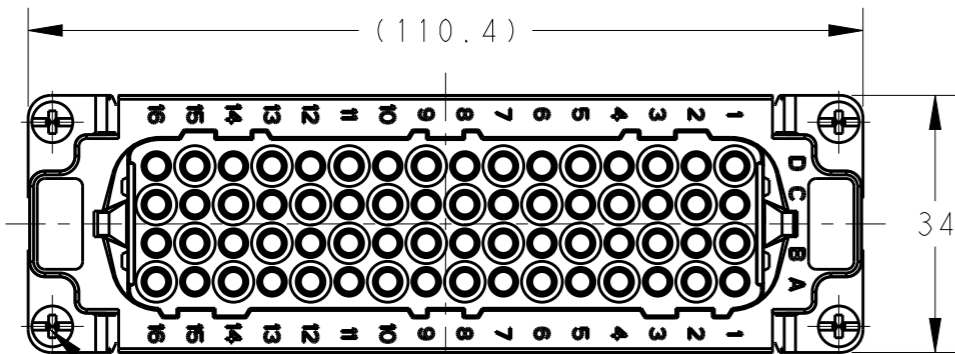


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

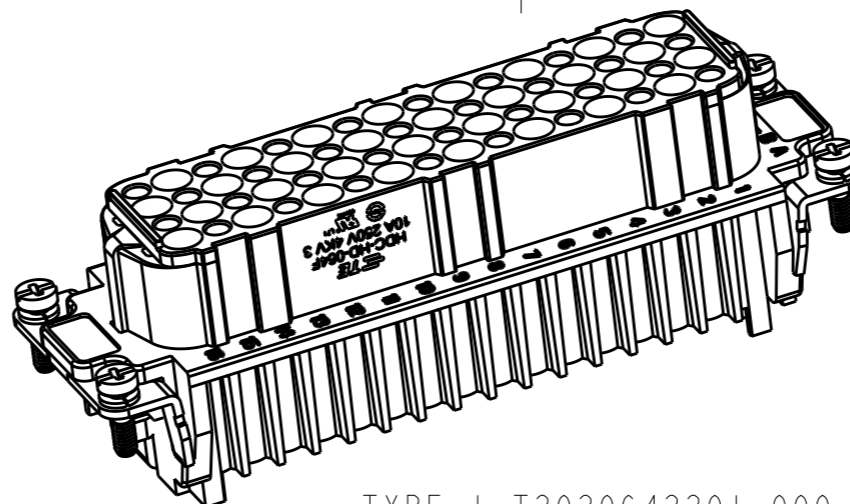
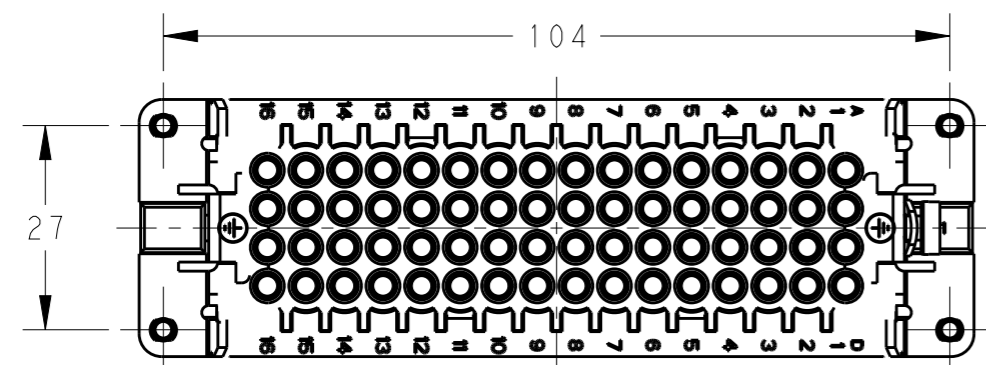
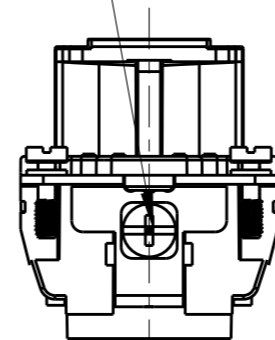
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1		ECR-15-010494	20JUN2015	DW	CW
B		ECR-15-013292	24SEP2015	DL	CW
B1		ECR-15-017530	02DEC2015	GY	CW
B2		ECR-16-015492	12NOV2016	QY	CW



4X M3 SCREW RECOMMENDED
 TIGHTENING TORQUE 0.5Nm
 4X M3螺丝, 推荐锁紧力矩0.5Nm

M4 SCREW RECOMMENDED
 TIGHTENING TORQUE 1.2Nm
 M4 螺丝, 推荐锁紧力矩1.2Nm

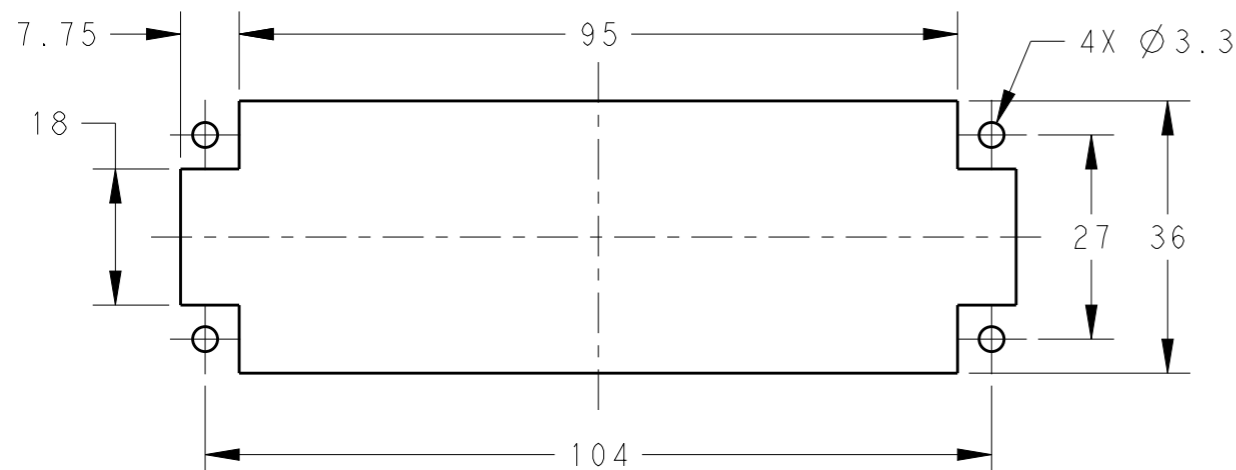


NOTES:

- TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 INSULATION MATERIAL: PC
 RATED VOLTAGE: 250 V
 RATED CURRENT: 10 A
 INSULATION RESISTANCE: >=400MΩ
 RATED IMPULSE VOLTAGE: 4 KV
 POLLUTION DEGREE: 3
 FLAMMABILITY: UL94V-0
 MATING CYCLES: 500 CYCLES
 WIRE RANGE: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
 CONTACT TYPE: CRIMP CONTACT
- CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.
 (ORDER No. REFER TO DRAWING:T20200X20XX000)

注释:

- 技术参数:
 绝缘材料: PC
 额定电压: 250V
 额定电流: 10A
 绝缘电阻: >=400MΩ
 额定脉冲电压: 4 KV
 污染等级: 3
 阻燃等级: UL94V-0
 插拔次数: 500次
 接线范围: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
 接线类型: 冷压接
- 端子需要单独订购.
 (订货号参考图面: T20200X20XX000)



PANEL CUT FOR INSERTS FOR USE
 WITHOUT HOODS/ HOUSINGS
 不用防护外壳时芯件的安装开孔图

TYPE-1, T2020642201-000, TE LOGO
 类型-1, T2020642201-000, TE LOGO

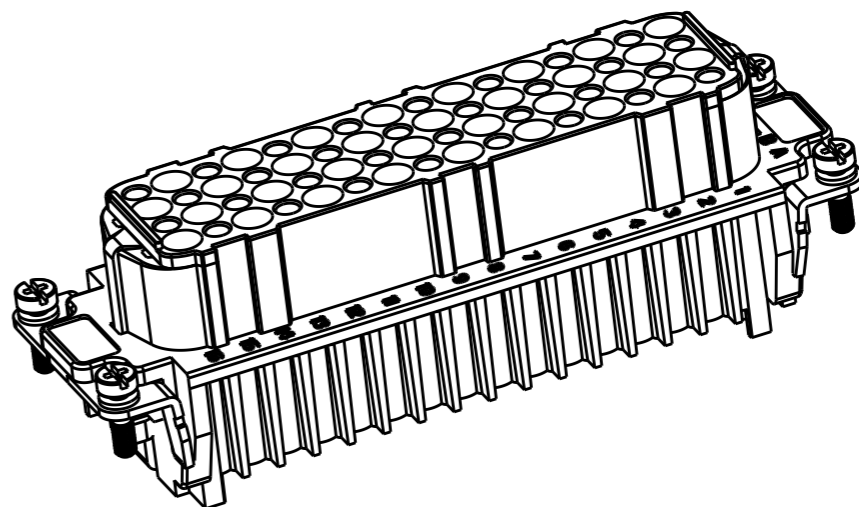
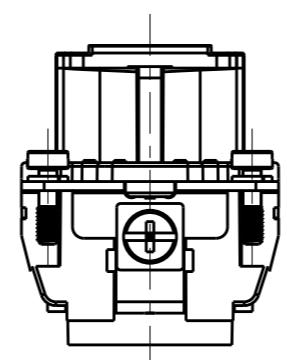
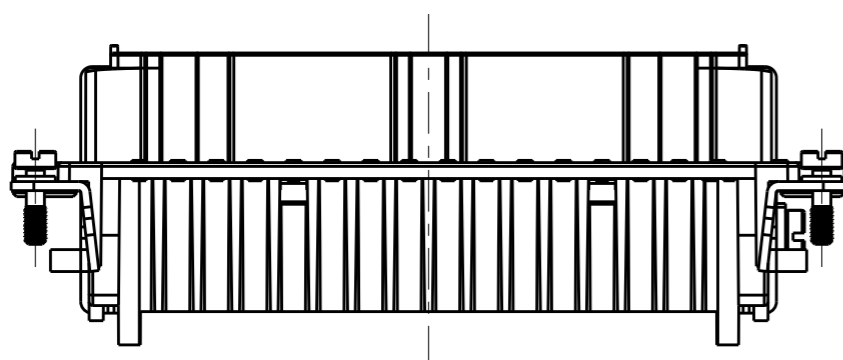
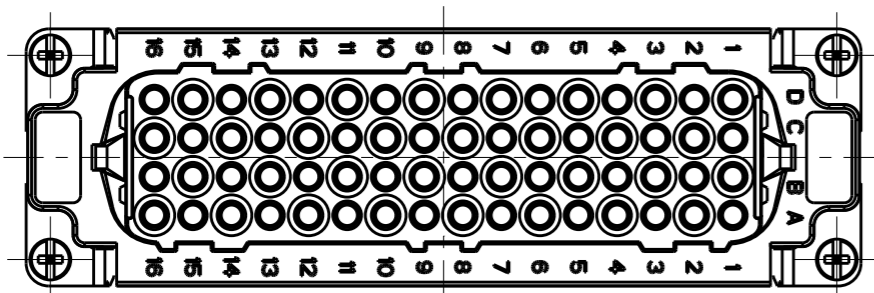
TYPE-2, T2020642201-001, STAINLESS STEEL SCREW, TE LOGO
 类型-2, T2020642201-001, 不锈钢螺丝, TE LOGO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 300CT2014 David Wang	TE Connectivity		
		CHK 300CT2014 Chris Wang			
		APVD 300CT2014 Xiang Xu	NAME HD-064-F		
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-137042	RESTRICTED TO		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APPLICATION SPEC 114-137042	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO T2020642201000
MATERIAL -		FINISH -	WEIGHT -		
		Customer Drawing		SCALE 1:1	
		SHEET 1 OF 2		REV B2	

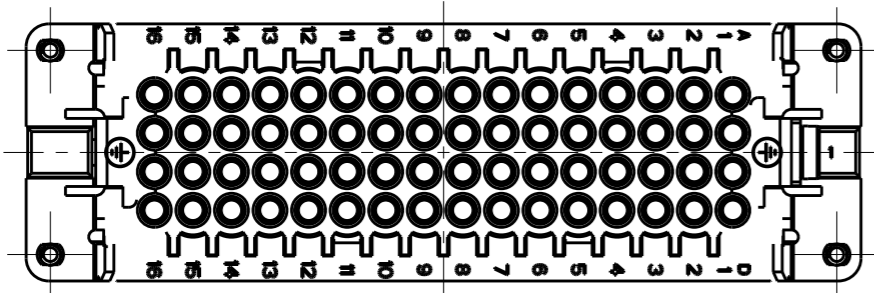
REVISIONS

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

NOTE:
SEE SHEET 1
注释:
见页 1




TYPE-3, T2020642201-002, STAINLESS STEEL SCREW, NO LOGO
类型-3, T2020642201-002, 不锈钢螺丝, 无LOGO



T2020642201-002	HD-064-F	HD-064 FEMALE INSERT, STAINLESS STEEL SCREW, NO LOGO HD-064 母插, 不锈钢螺丝, 无LOGO	TYPE-3 类型-3
T2020642201-001	HD-064-F	HD-064 FEMALE INSERT, STAINLESS STEEL SCREW HD-064 母插, 不锈钢螺丝	TYPE-2 类型-2
T2020642201-000	HD-064-F	HD-064 FEMALE INSERT HD-064 母插	TYPE-1 类型-1
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述		TYPE 类型

ALL DIMENSIONS ARE SAME AS TYPE 1,
EXCEPT THOSE DEFINED IN THIS TYPE.
除了在本类型中定义的尺寸外, 其它尺寸同类型 1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 300CT2014 David Wang	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 300CT2014 Chris Wang		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 300CT2014 Xiang Xu	NAME HD-064-F	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		PRODUCT SPEC 108-137042	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
MATERIAL		APPLICATION SPEC 114-137042	A300779 © T2020642201000	
FINISH		WEIGHT	SCALE 1:1 SHEET 2 OF 2 REV B2	
		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:

- 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