

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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	14JUL2015	DW	CW
B		ECR-15-013292	24SEP2015	DL	CW
B1		ECR-15-017530	02DEC2015	GY	CW
B2		ECR-16-015492	08NOV2016	QY	CW

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

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

NOTES:

- TECHNICAL CHARACTERISTICS:
INSULATION MATERIAL: PC
RATED VOLTAGE: 250 V
RATED CURRENT: 10 A
INSULATION RESISTANCE: $\geq 400\text{M}\Omega$
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: T20200X10XX000)


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: $\geq 400\text{M}\Omega$
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: T20200X10XX000)

TYPE-1, T2020402101-000, TE LOGO
类型-1, T2020402101-000, TE LOGO

TYPE-2, T2020402101-001, STAINLESS STEEL SCREW, TE LOGO
类型-2, T2020402101-001, 不锈钢螺丝, TE LOGO

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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 16DEC2014 RAGHAVENDRA H M		 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 16DEC2014 CHRIS WANG			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 16DEC2014 XU XIANG		NAME HD-040-M	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-137042		SIZE	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC 114-137042		CAGE CODE	
2 PLC ±-		WEIGHT		DRAWING NO	
3 PLC ±-		Customer Drawing		RESTRICTED TO	
4 PLC ±-		SCALE 1:1		SHEET 1 OF 2	
ANGLES ±-		REV B2			
FINISH					
MATERIAL					

1470-19 (3/13)

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

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

NOTE:
SEE SHEET 1

注释:
见页 1

TYPE-3, T2020402101-002, STAINLESS STEEL SCREW, NO LOGO
类型-3, T2020402101-002, 不锈钢螺丝, 无LOGO

T2020402101-002	HD-040-M	HD-040 MALE INSERT, STAINLESS STEEL SCREW, NO LOGO HD-040 公插, 不锈钢螺丝, 无LOGO	TYPE-3 类型-3
T2020402101-001	HD-040-M	HD-040 MALE INSERT, STAINLESS STEEL SCREW HD-040 公插, 不锈钢螺丝	TYPE-2 类型-2
T2020402101-000	HD-040-M	HD-040 MALE INSERT HD-040 公插	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 16DEC2014 RAGHAVENDRA H M		
		CHK 16DEC2014 CHRIS WANG		
DIMENSIONS: mm		APVD 16DEC2014 XU XIANG	NAME HD-040-M	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC 108-137042	RESTRICTED TO	
0 PLC ±-		APPLICATION SPEC 114-137042	SIZE	CAGE CODE
1 PLC ±-		WEIGHT	A300779	DRAWING NO
2 PLC ±-		Customer Drawing	C-T2020402101000	
3 PLC ±-			SCALE	SHEET
4 PLC ±-			1:1	2 OF 2
ANGLES ±-				REV
FINISH				B2
-				
-				

1470-19 (3/13)

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