

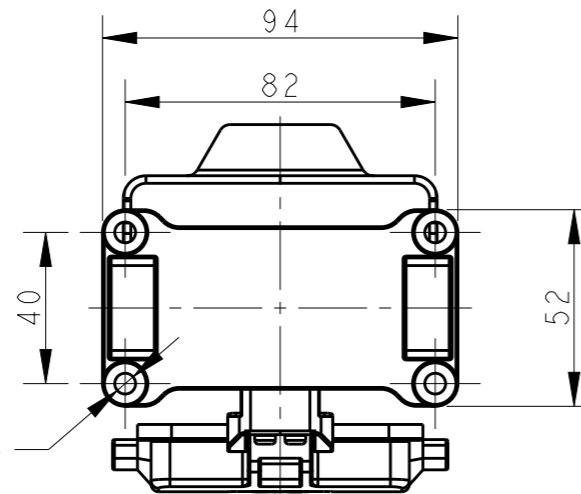
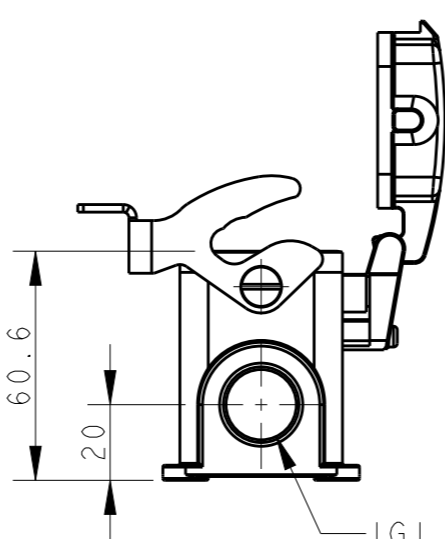
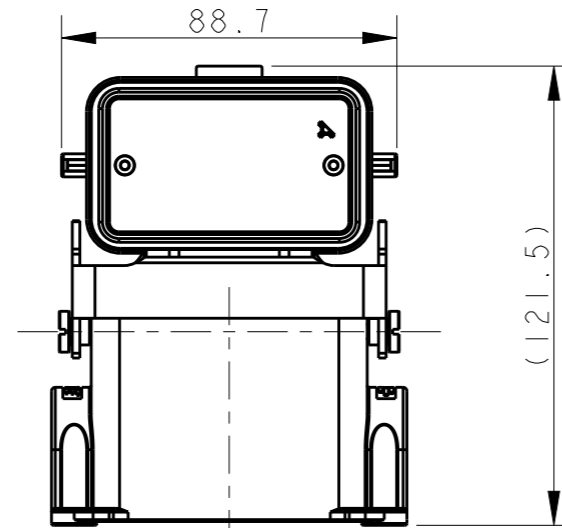
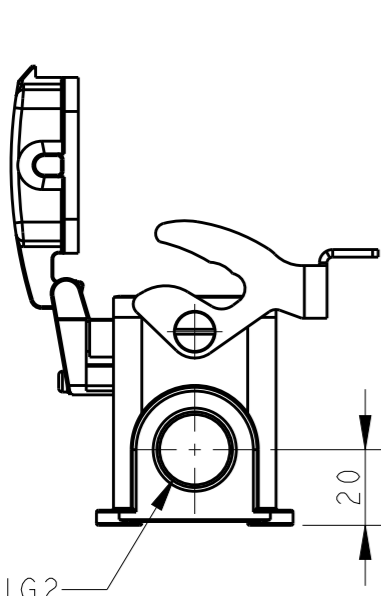
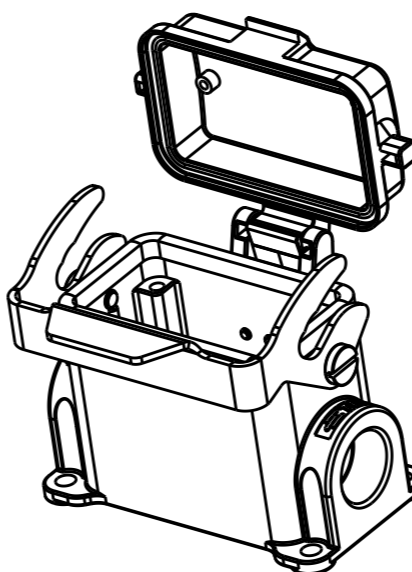
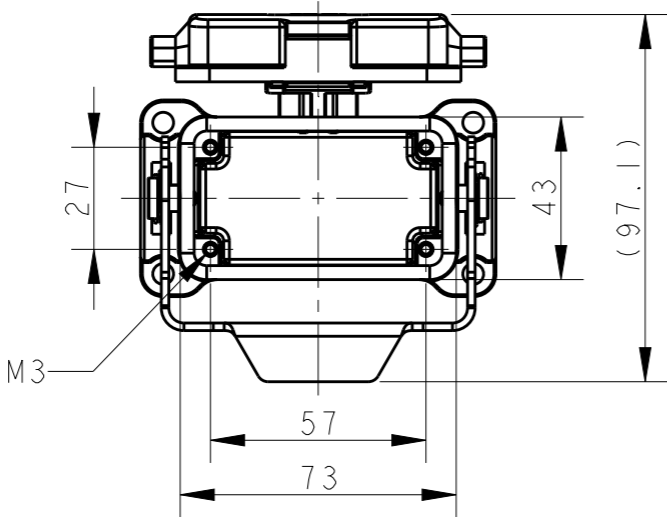
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

(C) COPYRIGHT 20

ALL RIGHTS RESERVED.



TYPE I: BODY + STEEL LOCKING + PLASTIC PROTECTION COVER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DAVID LI CHK CHRIS WANG APVD XU XIANG	25JUN2015 25JUN2015 25JUN2015	NUMBER	DESCRIPTION			
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		TE Connectivity				
		0 PLC	±-	PRODUCT SPEC 108-137013 APPLICATION SPEC 114-137013				
		1 PLC	±-					
		2 PLC	±-					
		3 PLC	±-					
		4 PLC ANGLES	±-					
MATERIAL TBD		FINISH -		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE -	DRAWING NO C-T162010XXXX000	RESTRICTED TO -
				CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:2	SHEET 1	OF 2	REV A

T1620103116-000	TYPE 1	H10B-SDR-LB-PG16	PG21	-
T1620103120-000		H10B-SDR-LB-M20	M25	-
T1620103121-000		H10B-SDR-LB-PG21	PG29	-
T1620103125-000		H10B-SDR-LB-M25	M32	-
T1620103216-000		H10B-SDR-LB-2PG16	PG21	PG21
T1620103220-000		H10B-SDR-LB-2M20	PG29	PG29
T1620103225-000		H10B-SDR-LB-2M25	M32	M32
ASSEMBLY PART NUMBER	TYPE	ASSEMBLY PART DESCRIPTION	IG1	IG2

NOTES:

- I. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
BODY MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
SURFACE TREATMENT: POWDER-COATED, GRAY
OPERATION TEMPERATURE: - 40 - +125°C
DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

注释：

- 技术参数：
主体材料：铝合金
表面处理：粉末喷涂，灰色
工作温度：-40 - +125°C
防护等级：IP65(配合)

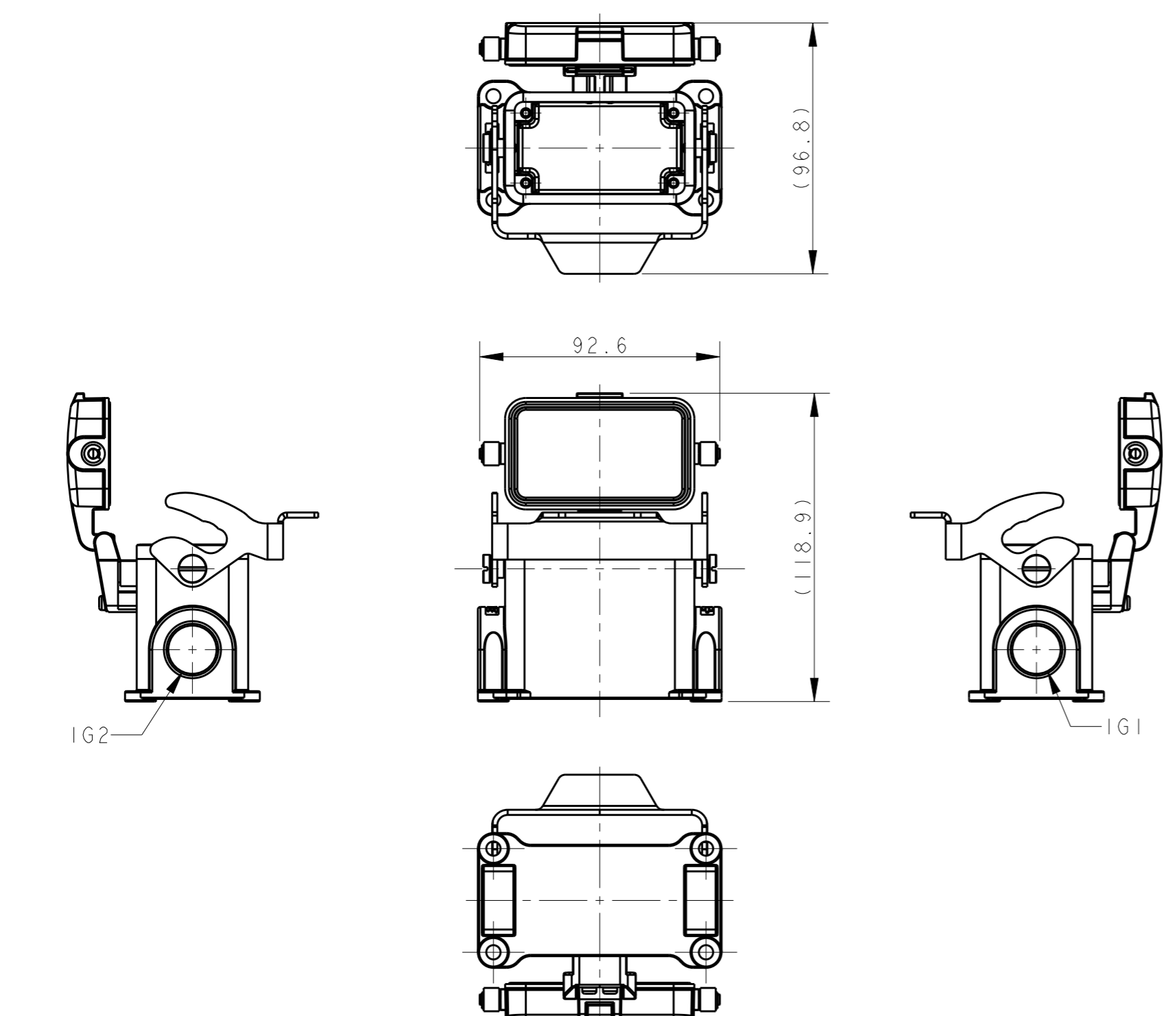
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

(C) COPYRIGHT 20 BY -

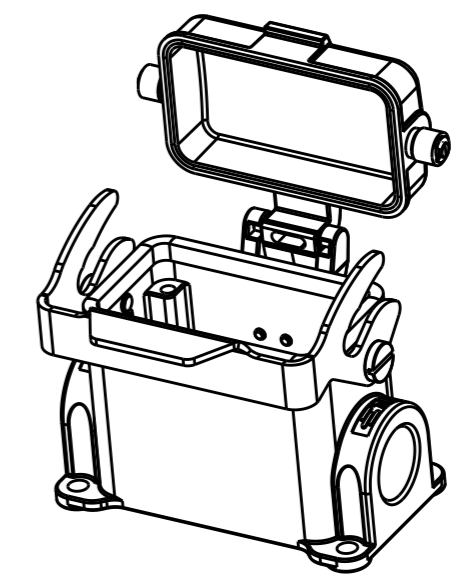
ALL RIGHTS RESERVED.



TYPE 2: BODY + STEEL LOCKING + METAL PROTECTION COVER

OTHER SPEC REFER TO TYPE 1

REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE
-		SEE SHEET 1	-
			-



T1620103416-000	TYPE 2	H10B-SDRM-LB-PG16	PG21	-
T1620103420-000		H10B-SDRM-LB-M20	PG29	-
T1620103425-000		H10B-SDRM-LB-M25	M32	-
T1620103316-000		H10B-SDRM-LB-2PG16	PG21	PG21
T1620103320-000		H10B-SDRM-LB-2M20	PG29	PG29
T1620103325-000		H10B-SDRM-LB-2M25	M32	M32
ASSEMBLY PART NUMBER		TYPE	ASSEMBLY PART DESCRIPTION	IG1 IG2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DAVID LI 25JUN2015	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK CHRIS WANG 25JUN2015	
0 PLC	±-	APVD XU XIANG 25JUN2015	
1 PLC	±-	PRODUCT SPEC	
2 PLC	±-	108-137013	
3 PLC	±-	APPLICATION SPEC	
4 PLC ANGLES	±-	114-137013	
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	RESTRICTED TO
TBD	-	-	
		C-T162010XXXX000	
		SCALE 1:2	SHEET 2 OF 2
		REV A	
CUSTOMER DRAWING			

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов 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 дистрибуторских 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 помочь 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