

REVISIONS				
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	APPV
B3	ECR-11-005515		21MAR2011	SR AR
B4	ECR-11-018047		08SEP11	RK MKO
B5	ECR-16-009335		08DEC2016	GCM MKO
B6	REVISED PER ECR-17-014011		17JAN2018	SRG MKO

- NOTES
- 1 MATERIAL:SEE THE TABLE
  - 2 SURFACE:SEE THE TABLE
  - 3 PACKAGING QUANTITY: 3 PIECES IN A BOX

QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	NOTE												
4	WASHER	V2A			15	B6.4												
4	SCREW	V2A			14	M6x30												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	13	THREAD 3xM25												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	12	THREAD 1xM63												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	11	THREAD 5xM40												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	HARD COAT	BLACK	10	THREAD 1xM63												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	HARD COAT	BLACK	9													
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	8													
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	HARD COAT	BLACK	7	THREAD 4xM32												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	6	THREAD 4xM32												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	HARD COAT	BLACK	5	THREAD 2xM50+1.M20.G												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	4	THREAD 2xM50+1.M20.G												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	HARD COAT	BLACK	3	THREAD 2xM40+1.M20.G												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	2	THREAD 2xM40+1.M20.G												
1	HOOD HIP/EMV	Al.Leg 231	SUR TEC 650 CHROMIT AL TCP PASSIVATION	BLACK	1	THREAD 4xM25												
1-5	1-2	1-1	1-0	0-9	0-8	0-7	0-6	0-5	0-4	0-3	0-2	0-1	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	NOTE
													HF-EMVK12.STO.2M40G+1.M20G					
													HF-HIPK12.STO.2M40G+1.M20G					
													HF-EMVK12.STO.2M50G+1.M20G					
													HF-HIPK12.STO.2M50G+1.M20G					
													HF-EMVK12.STO.4M32G					
													HF-HIPK12.STO.4M32G					
													HF-EMVK12.STO.4M25G					
													HF-EMV-K.12.ST-WE					
													HF-HIP-K.12.ST-WE					
													HF-HIPK12.STO.1M63G					
													HF-EMVK12.STO.5M40G					
													HF-EMVK12.STO.1M63G					
													HF-EMV-K.12.STO.3.M25.G					

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWG: SCHNEIDER 18.05.2006  
 CHK: H.BRAUN 09.09.2001  
 APV: T.SCHNURPEIL 09.09.2001

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PL ±0.1  
 1 PL ±0.15  
 2 PL ±0.2  
 3 PL ±0.3  
 4 PL ±0.4  
 ANGLES ±0.1

MATERIAL: -  
 FINISH: -

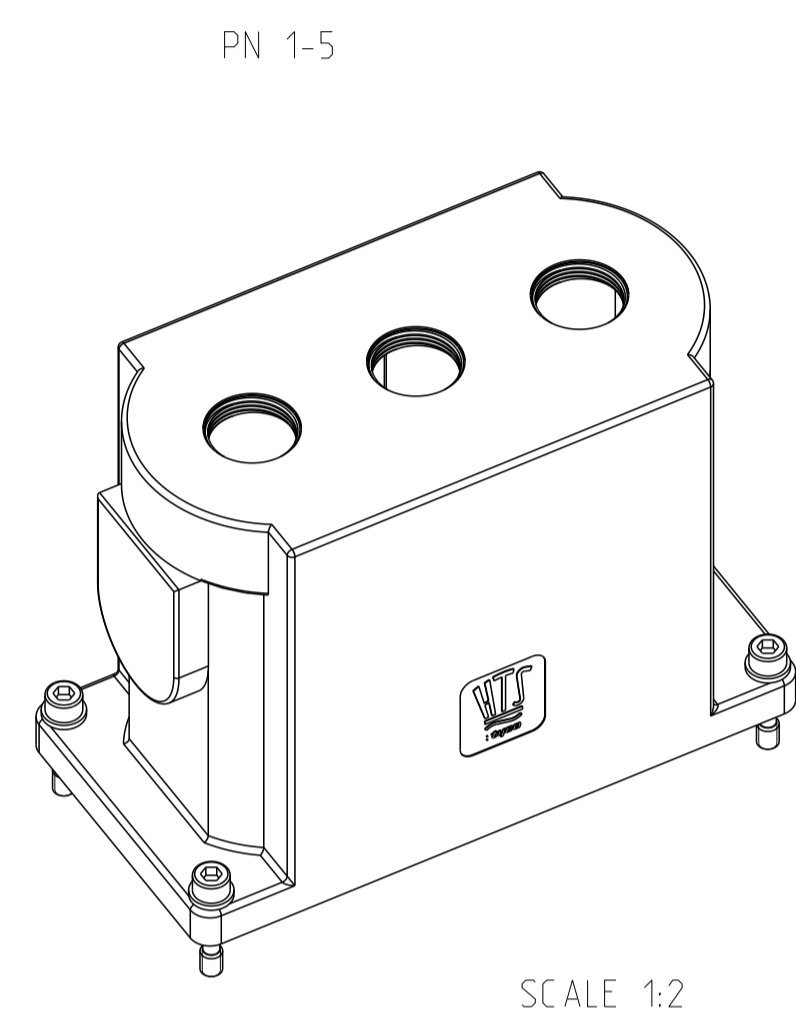
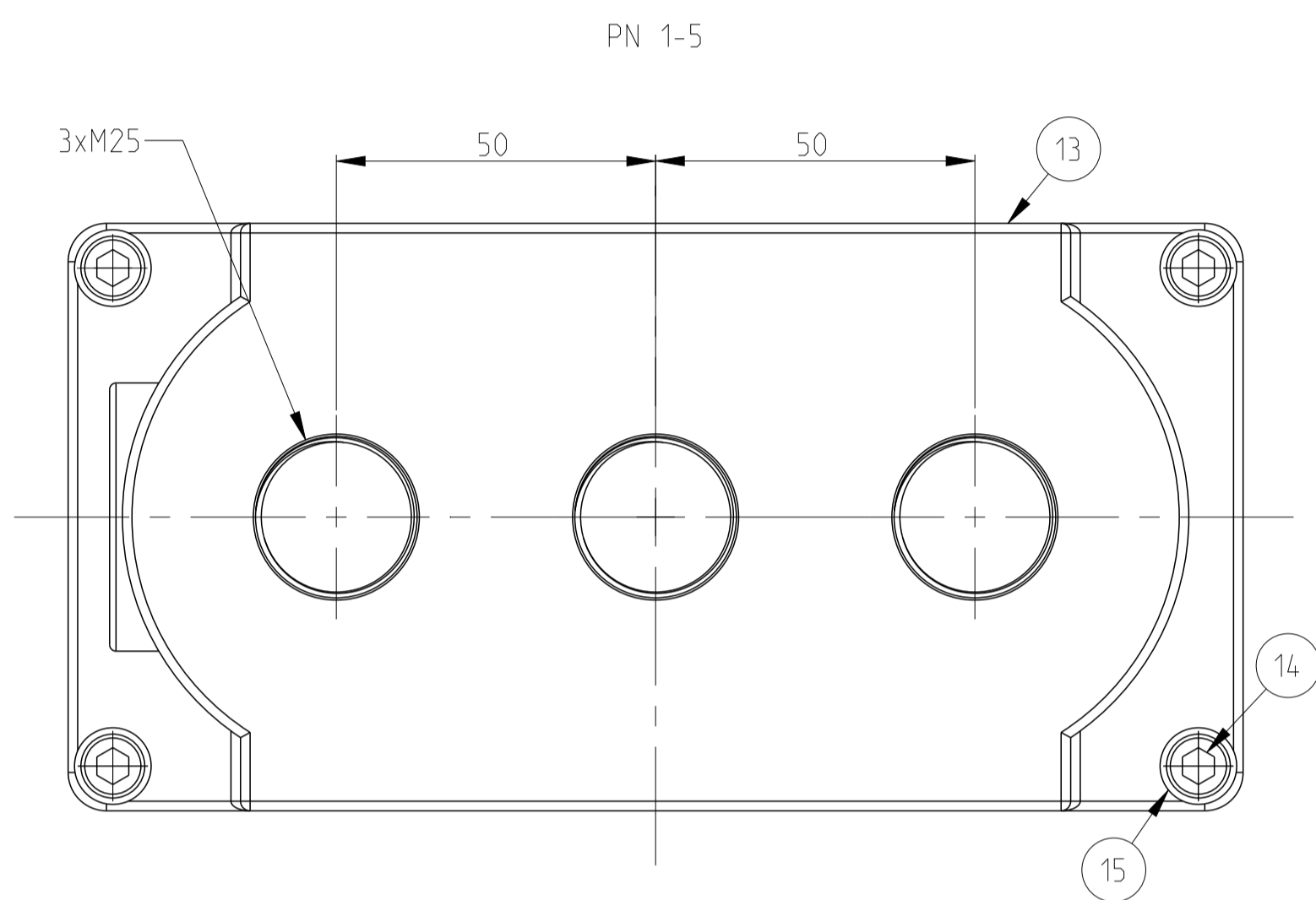
WEIGHT: -  
 CUSTOMER DRAWING

NAME: HOOD SERIES HF SIZE 12  
 PRODUCT SPEC: -  
 APPLICATION SPEC: 108-74XXX  
 116-74XXX

SIZE: A1  
 CAGE CODE: 0079  
 DRAWING NO: C=1102840

RESTRICTED TO: -  
 SCALE: 5:1  
 SHEET: 1 OF 2  
 REV: B6

REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
-		SEE SHEET 1	-	-



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN SCHNEIDER 16.05.2006 CHK H.BRAUN 09.09.2001		
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: mm 2001-01-01 0 PLC ±0.1 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.1 3 PLC ±0.1 4 PLC ±0.1 ANGLES ±1° FINISH	APVD T.SCHNURPFEL 09.09.2001 PRODUCT SPEC 108-74XXX APPLICATION SPEC 116-74XXX WEIGHT -	NAME HOOD SERIES HF SIZE 12 SIZE A1 CAGE CODE 0079 DRAWING NO C=1102840	RESTRICTED TO SHEET 2 OF 2 REV B6
MATERIAL -		CUSTOMER DRAWING		
SCALE 5:1				

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)