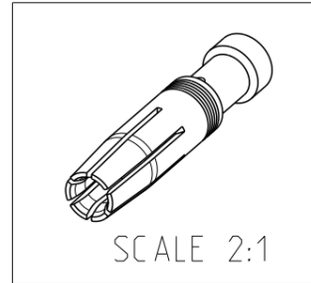
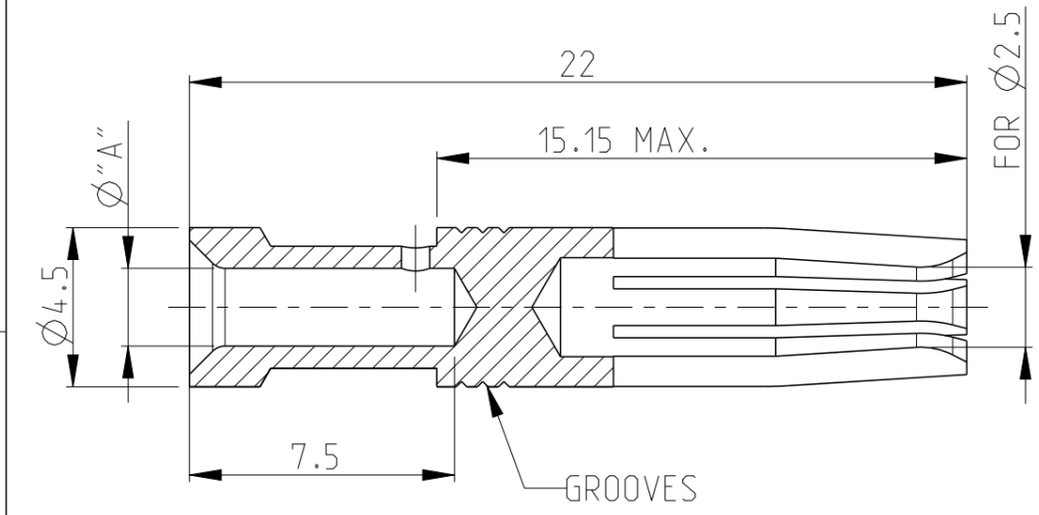


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2006
 © COPYRIGHT 2006 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			J4	REVISED PER ECO-11-005030	24MAR2011	RK	HMR
			J5	ECR-15-003938	26MAR2015	RK	MKO
			J6	ECR-16-016696	15SEP2017	GA	MKO
			J7	ECR-16-016780	15NOV2017	GR	MKO



Notes

- 1 MATERIAL: BRASS
- 2 FINISH SILVER PLATING: 2 μm Ag MIN. OVER Cu
- 3 FINISH GOLD PLATING: 0.75 μm Au MIN. OVER Ni
- 4 FINISH TIN PLATING: 0.6 μm Sn. MIN. OVER Cu
- 5 VENTILATION HOLE PRESENT ON ALL PARTS
- 6 WEIGHT: 0.00160 kg, PER PIECE (APPROX.)
- 7 PACKAGING: 50 PIECES IN POLYBAG
- 8 PACKAGING: 500 PIECES IN POLYBAG & CARTON
- 9 PACKAGING: 20000 PIECES IN POLYBAGS & CARTONS
- 10 SUITABLE PIN CONTACT: PN 1105100
- 11 SUITABLE INSERTS: SERIES HA, HE, HVE, HVS
- 12 SUITABLE CRIMP TOOL: PN 1-1105851-8
- 13 SUITABLE INSERTION TOOL: PN 0-1102855-6
- 14 SUITABLE EXTRACTION TOOL: PN 0-1102855-7
- 15 STANDARDS: DIN EN 61984, DIN EN 60664-1
- 16 OBSOLETE

HE/HA-C-Bu.Sn	Cross Section	DIMS	NO. OF GROOVES	PACKAGING UNIT			
				P.U.=50 BAG	P.U.=500 BOX	P.U.=20000 BOX	
4.0mm ²	TIN 4	4.0	2.8	-	-	5-0 16	5-3
2.5mm ²		2.5	2.2	3	-	4-0	4-3
1.5mm ²		1.5	1.7	2	-	3-0	3-3
4.0mm ²	GOLD 3	4.0	2.8	-	5-2	5-9 16	-
2.5mm ²		2.5	2.2	3	4-2	4-9 16	-
1.5mm ²		1.5	1.7	2	3-2	3-9 16	-
0.75-1.0mm ²		0.75-1.0	1.4	1	2-2	2-9 16	-
0.5mm ²		0.5	1.1	-	1-2	1-9 16	-
0.14-0.37mm ²		0.14-0.37	0.9	3	6-2	6-9 16	-
4.0mm ²	SILVER 2	4.0	2.8	-	5-1	5-8 16	-
2.5mm ²		2.5	2.2	3	4-1	4-8 16	-
1.5mm ²		1.5	1.7	2	3-1	3-8 16	-
0.75-1.0mm ²		0.75-1.0	1.4	1	2-1	2-8 16	-
0.5mm ²		0.5	1.1	-	1-1	1-8 16	-
0.14-0.37mm ²		0.14-0.37	0.9	3	6-1 16	6-8 16	-
		[MM ²]	"A"	MARKINGS			
ORDERING TEXT	PLATING	CROSS SECTION	DIMS	NO. OF GROOVES			

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: G.WROBLEWSKI 20SEP2007
 CHK: H.BRAUN 20SEP2007
 APVD: T.SCHNURPFEL 20SEP2007

TE Connectivity

SOCKET CONTACT SERIES HA, HE, HVE

PRODUCT SPEC: 108-74004
 APPLICATION SPEC: 114-74003

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=1105101 RESTRICTED TO: -

Customer Drawing SCALE: 5:1 SHEET: 1 OF 1 REV: J7

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