

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 1986.
 © COPYRIGHT 1986 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

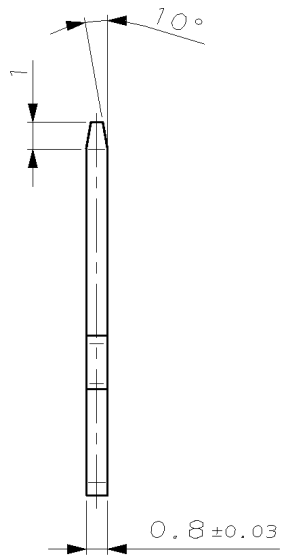
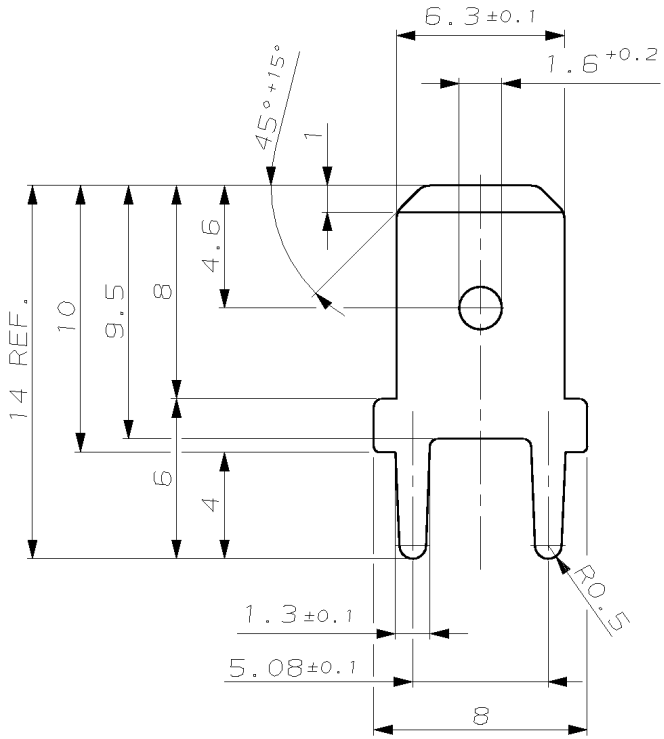
MATED WITH:
 PASSEND ZU:
 DIN 46247

LOC AI
 DIST -

REVISIONS
 ÄNDERUNGEN

PROJEKT NR.:
 E97-9621

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A		NEW DRAWING	01DEC86	RICHTER	-
B		1.3±0.1 WAS 1.3	20APR89	MAYER	-
C		NEW CAD-DRAWING	04JAN97	STOLZ	FELDMEIER
D1		PACKING UNIT: MAX.5000 WAS MAX.3000	07FEB00	STOLZ	FELDMEIER
E1		1-726386-2 ADDED, PACKING UNIT CHANGED	05APR00	STOLZ	FELDMEIER
F1		MIN.2.5µm Cu WAS MIN.1.5µm Cu, 10° ADDED	25FEB03	STOLZ	FELDMEIER



- ① MIN. 4.5 µm Sn OVER MIN. 2.5 µm Cu
 - ② PACKING: PACKED INTO CARDBOARD BOX
 - ③ RECOMMENDED DIA. FOR PCB: ø1.4 -0.1
-
- ① MIN. 4.5 µm Sn ÜBER MIN. 2.5 µm Cu
 - ② VERPACKUNG: IN KARTON VERPACKT
 - ③ EMPFOHLENE LEITERPLATTENBOHRUNG: ø1.4 -0.1

1000	1-726386-2	①	CuZn
10000	726386-2	①	CuZn
-	726386-1	PLAIN BLANK	CuZn
② PACKING UNIT VERPACKUNGSEINHEIT	AMP ORDER NO. BESTELL-NR.	SURFACE OBERFLAECHE COLOUR/FARBE	MATERIAL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGS-DOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN SOWEILS LETZTLÜTTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERKENNEN SIE AUF ANFRAGE.		DWN RICHTER 01-DEC-86	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALLGEMEINTOLERANZEN n. Tolerierung ISO 8015	CHK -	NAME FASTON TAB 6.3 x 0.8 FLACHSTECKER 6.3 x 0.8	
	±0.2	APVD -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL SEE TABLE SIEHE TABELLE	ANGLES /WINKEL ±2° FINISH/OBERFLAECHE/FARBE SEE TABLE SIEHE TABELLE	PRODUCT SPEC ACCORDING TO DIN 46244	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-726386	RESTRICTED TO NUR FÜR -
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SCALE MAßSTAB 5:1	SHEET BLATT 1 OF VON 1 REV F1
		WEIGHT GEWICHT -	CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG	

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