

4

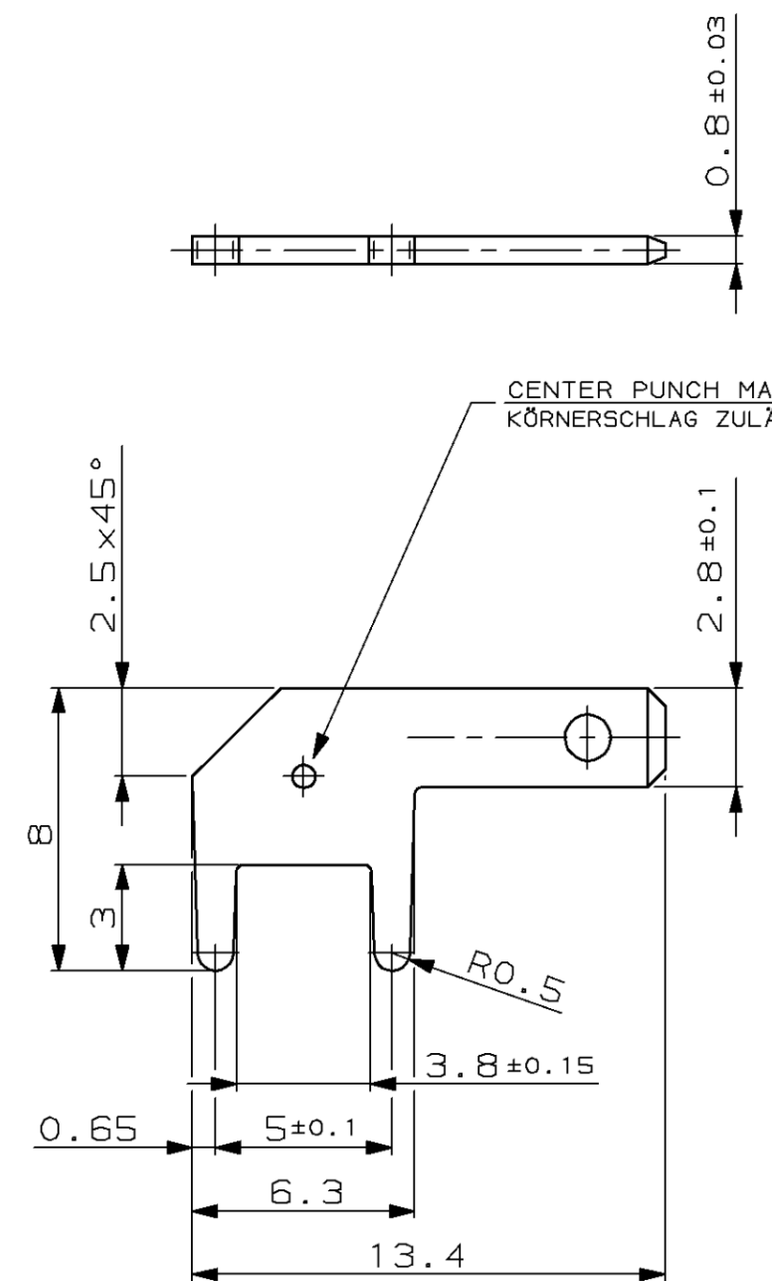
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 © COPYRIGHT 19- BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN  
 MATED WITH: PASSEND ZU: DIN 46247

LOC		DIST		REVISIONS ÄNDERUNGEN		
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD	
AI		-				
PROJEKT NR.: E97-9621		A		DIM. 3.8 WAS 4.3, 6.2 WAS 6.3, 5 ADDED	28JAN86	STOLZ
		B		NEW CAD-DRAWING	29JUN97	STOLZ FELDMETER
		B1		"CENTER PUNCH MARK ADMISSIBLE" WAS "CENTER PUNCH MARK"	17AUG98	STOLZ FELDMETER



- ① MIN. 4.5 µm Sn OVER MIN. 1.5 µm Cu
  - ② PACKING: MAX. 3000 PIECES  
PACKED INTO CARDBOARD BOX
  - ③ RECOMMENDED DIA. FOR PCB:  $\phi 1.4 -0.1$
- 
- ① MIN. 4.5 µm Sn ÜBER MIN. 1.5 µm Cu
  - ② VERPACKUNG: MAX. 3000 TEILE  
IN KARTON VERPACKT
  - ③ EMPFOHLENE LEITERPLATTENBOHRUNG:  $\phi 1.4 -0.1$

725963-2	①	CuZn
-	-	-
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. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEMEILS LETZTGLÜTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN	18-MAR-75	AMP Deutschland GmbH	
DIMENSIONS, DIMENSIONEN: mm		CHK	18-MAR-75	D - 63225 Langen	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. Tolerierung ISO 8015		APVD	-	NAME	
±0.2		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	FASTON TAB 2.8 x 0.8		
ANGLES /WINKEL ±°		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	FLACHSTECKER 2.8 x 0.8		
FINISH /OBERFLAECHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.
SEE TABLE SIEHE TABELLE		-	A3	00779	C-725963
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		SCALE MAßSTAB	SHEET BLATT
				5:1	1 OF 1
				REV	B1

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9