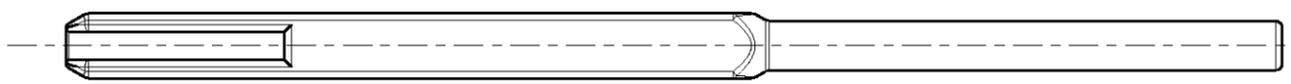
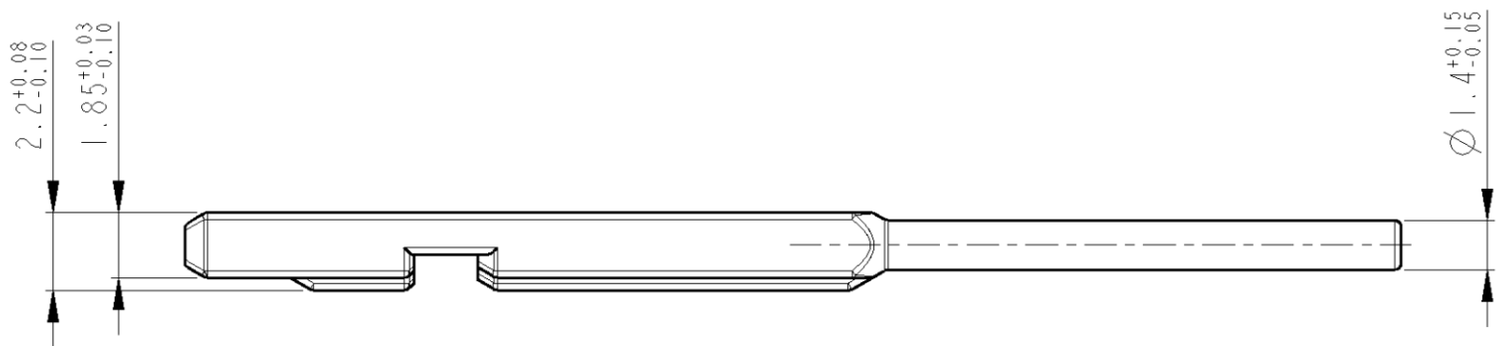
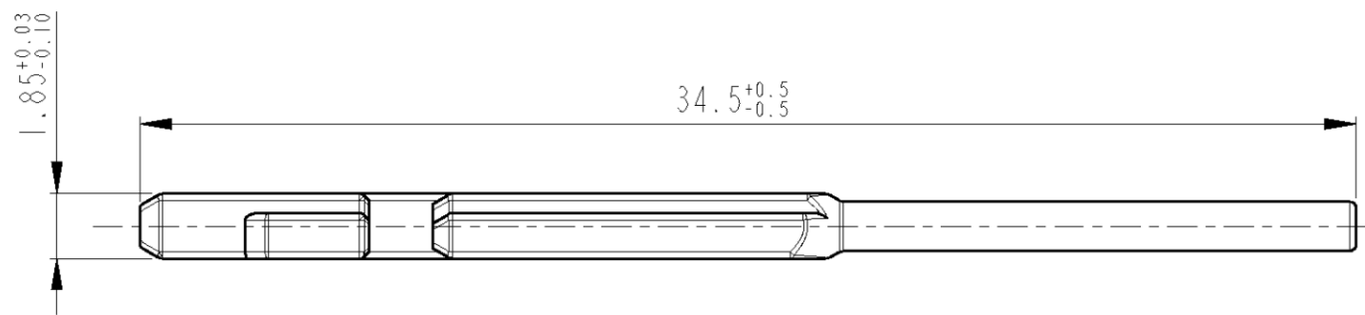


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 © COPYRIGHT 2001 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 - 2001  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 - 2001  
 ALL RIGHTS RESERVED.  
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: EGAUT00243			A1	Zeichnung neu erstellt	19FEB2001	KS	-



Bemerkungen

- 1 Verpackung: Schüttgut in Faltschachtel
- 2 Benutzt als Dichtstopfen bei 1355124, 1355137

Notes

- 1 PACKAGING: LOOSE PIECE IN FOLDING BOX
- 2 USED AS SEALING PLUG ON 1355124, 1355137

1394871-1	A	BLACK	9011	1
PART NO.	REV.	COLOUR SURFACE	RAL	ITEM NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN	19FEB2001	tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CHK	19FEB2001	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		NAME
MATERIAL PA66-GF13		ACC. TO 1 PLC ± ACC. TO 2 PLC ± DIN 16901-140 3 PLC ± CENTRIC TO NOMINAL DIM ANGLES/WINKEL ±1° FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE -		SEALING PLUG, MQS-CLEAN-BODY Dichtstopfen, MQS-Clean-Body
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -		SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1394871
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -		RESTRICTED TO NUR FÜR -
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		WEIGHT GEWICHT -		SCALE MASSSTAB 5:1
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		SHEET BLATT 1 OF VON 1 REV A1

## 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