

4

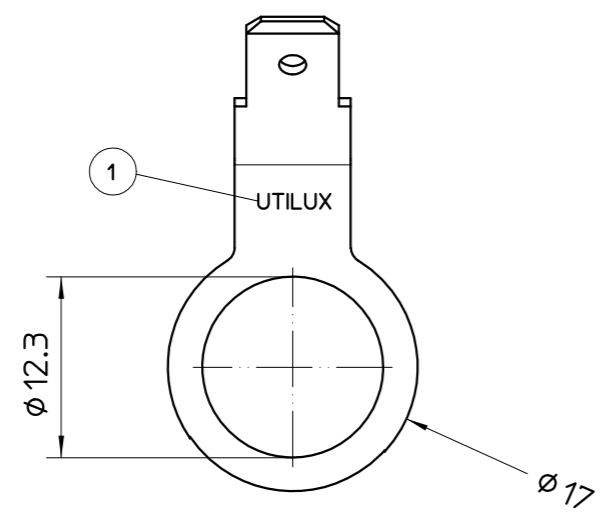
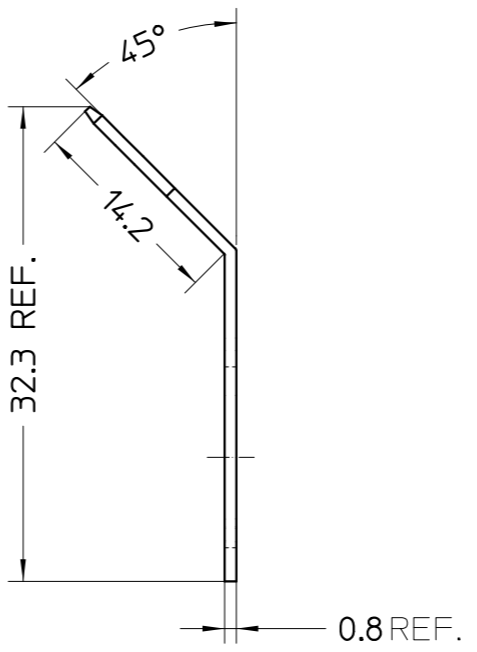
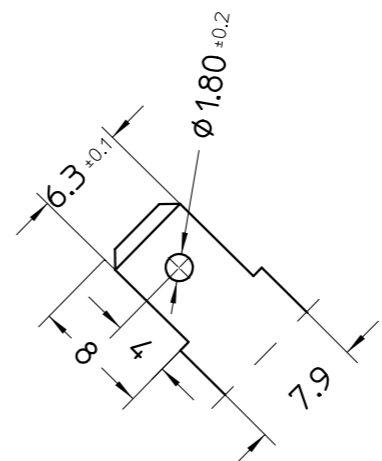
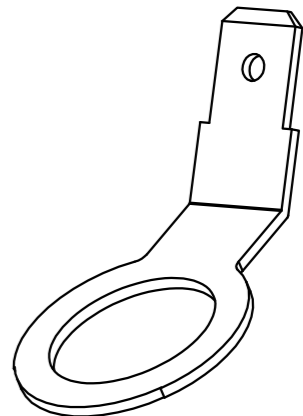
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
U	-	0		REDRAWN, WAS UTILUX 01.03579.02	10-OCT-06	HT	WR



NOTES:  
 1. UTILUX OR AMP LOGO STAMPED AS REQUIRED.

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY TO TYCO ELECTRONICS CORPORATION AND ITS WORLDWIDE SUBSIDIARIES AND AFFILIATES. IT MAY NOT BE DISCLOSED TO ANYONE OTHER THAN TYCO ELECTRONICS PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM TYCO ELECTRONICS CORPORATION, HARRISBURG, PENNSYLVANIA, USA.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: H.THA1 10.10.06		BRASS, PRE-TIN		TAB QC. 6.3 (H3579)		1-1627156-0	
ALL DIMENSIONS IN mm:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK: W.RIEDE 10.10.06		MATERIAL		DESCRIPTION (UTILUX P/N)	
		DIMENSION (mm) TOLERANCE (+mm)		APVD: W.RIEDE 10.10.06		NAME:		PART No.	
		LESS THAN 10 0.4 OVER 10 TO 30 0.5 OVER 30 TO 80 0.7 OVER 80 TO 250 1.0 ANGLES ±2°		PRODUCT SPEC:		<b>tyco</b> Tyco Electronics Corporation <b>Electronics</b> AUSTRALIA		TAB, QC 6.3	
MATERIAL REF. BLOCK		FINISH REF. BLOCK		APPLICATION SPEC:				SIZE	
				WEIGHT: -		A3		-	
				CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO		REV	
						C-1627156		0	
				SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1			

## 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