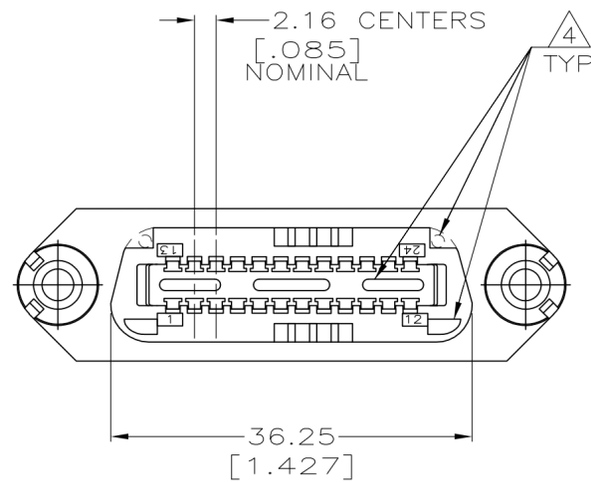
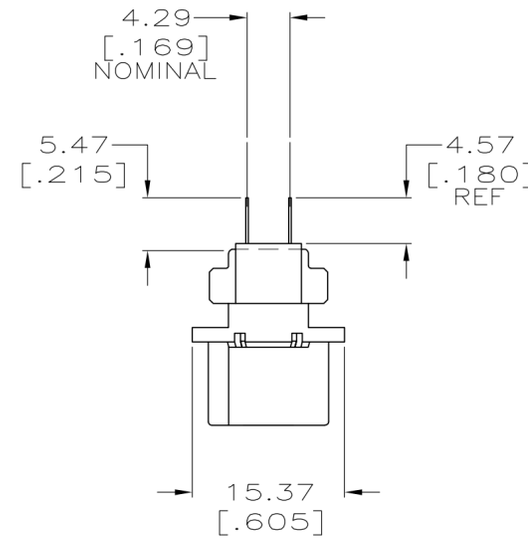
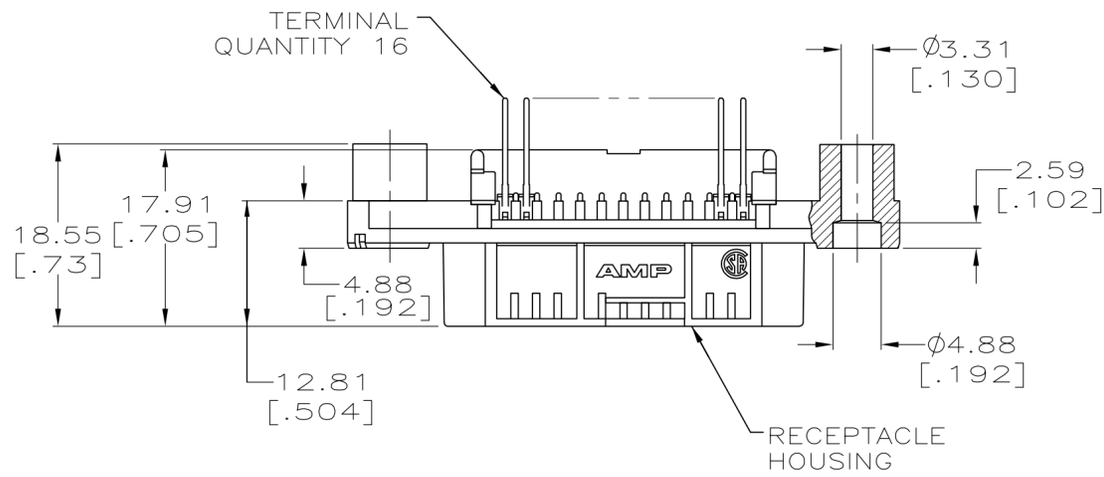
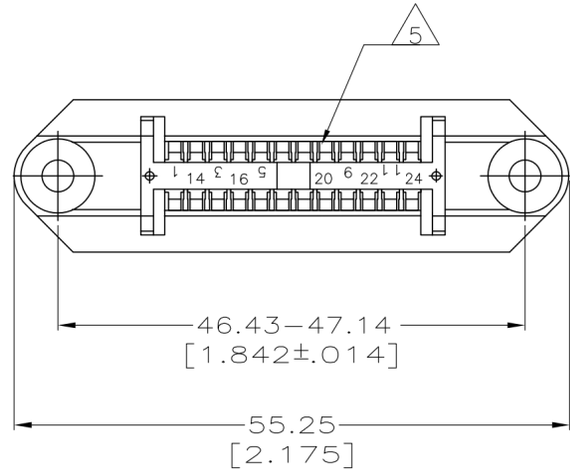


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
B		REVISED PER ECO-08-007327		05SEP08	BM	WM	

- 1. DIMENSIONS ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- 2. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
- 3. MATERIAL:  
 HOUSING - THERMOPLASTIC, BLACK.  
 TERMINALS - PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER 0.76µm [.000030] MINIMUM GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76µm [.000030] MINIMUM TOTAL ON MATING SURFACE. 3.05µm [.000120] MINIMUM TIN PLATE ON TAILS OVER 1.27µm [.000050] MINIMUM NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.
- 4. THIS FEATURE IS A CORED AREA AND IS OPTIONAL ON PART.
- 5. PIN #'S 6, 7, 8, 9, 18, 19, 20 AND 21 ARE OMITTED.



6761358-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN G.PETERS 30SEP05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK W. MILLHIMES 30SEP05		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 30SEP05	NAME 2005	
0 PLC ± -	1 3	PRODUCT SPEC -	W/ 16 PINS. VERTICAL MOUNTING WITH STANDOFFS, CHAMP-LOK	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		WEIGHT -	DRAWING NO C=6761358	RESTRICTED TO -
3 PLC ± -		FINISH 3	CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1
4 PLC ± -			SHEET 1 OF 1	REV B

## 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