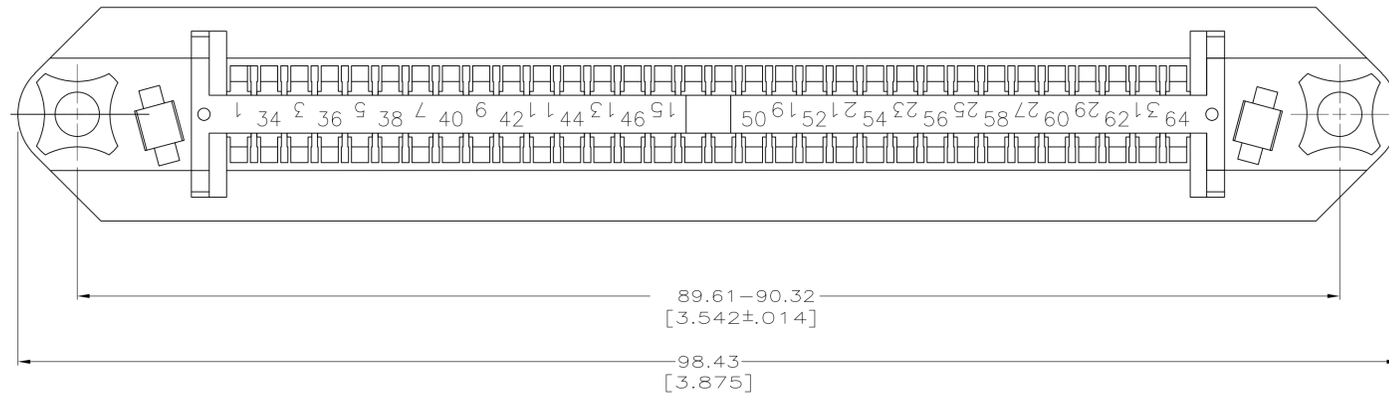
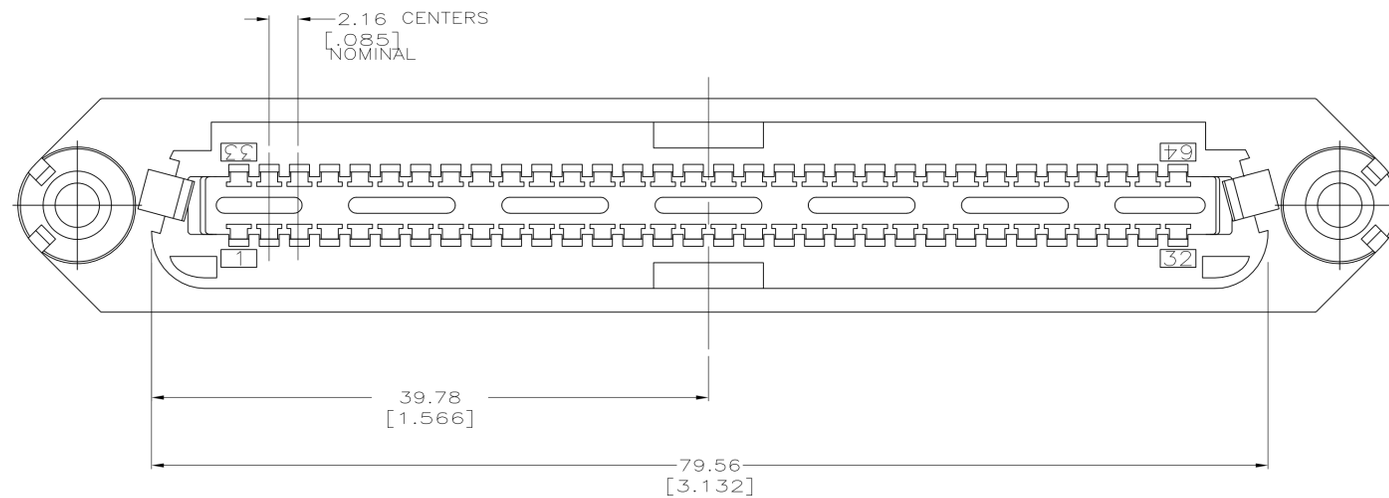
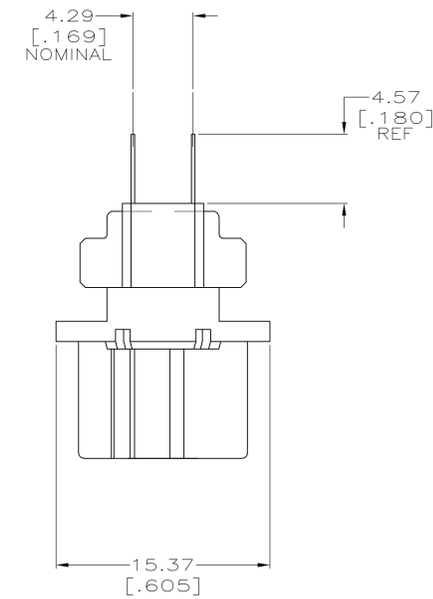
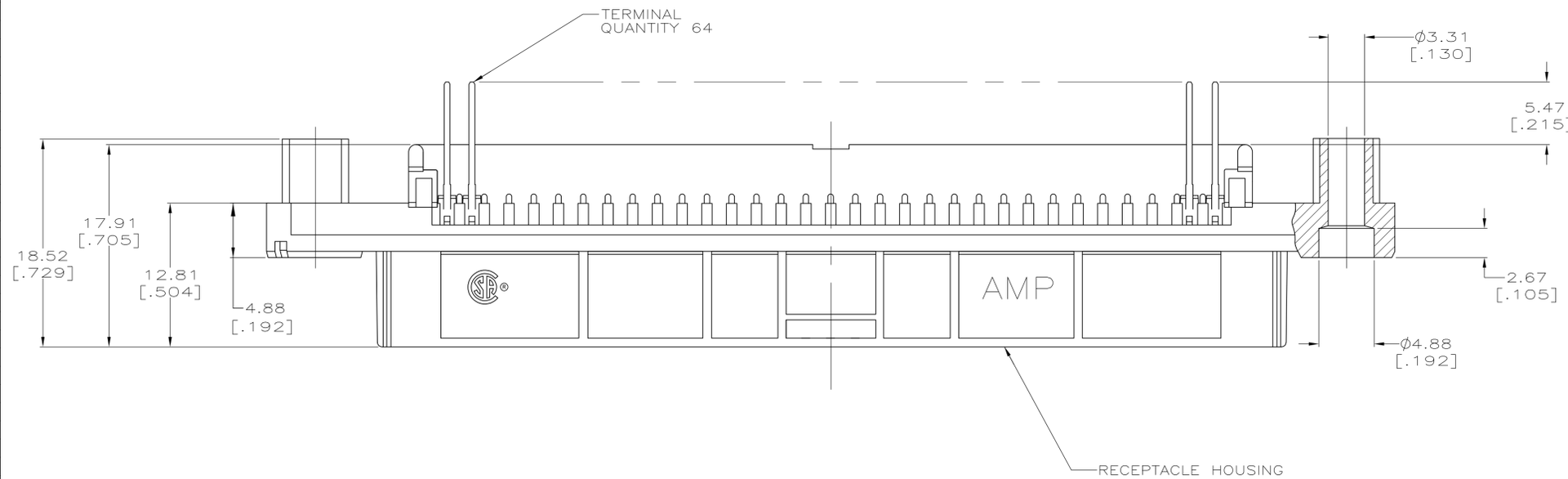


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APP'D		
B		REVISED PER ECO-08-007327	22JUL08	BM	WM		



1. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
2. DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
3. MATERIAL: HOUSING - THERMOPLASTIC, BLACK. TERMINAL - 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.



5552246-1  
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: B. LATTUCA 12AUG05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
		CHK: W. MILLHIMES 12AUG05	
DIMENSIONS: INCHES		APPRO: M. WALMSL 12AUG05	NAME: RECEPTACLE ASSEMBLY, 64 POSITION, VERTICAL MOUNTING.
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	SIZE: A1
0 PLC ± -	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC	CAGE CODE: 5552246
2 PLC ± -	3 PLC ± -	WEIGHT: -	DRAWING NO: 5552246
4 PLC ± -	ANGLES ± -	CUSTOMER DRAWING	SCALE: 4:1
MATERIAL: 3	FINISH: 3		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