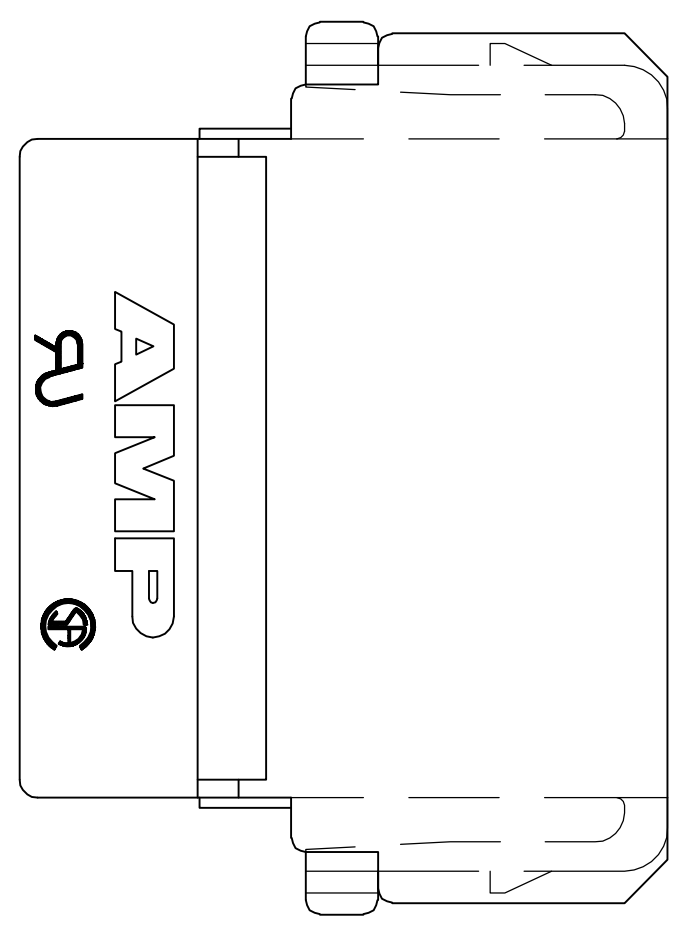
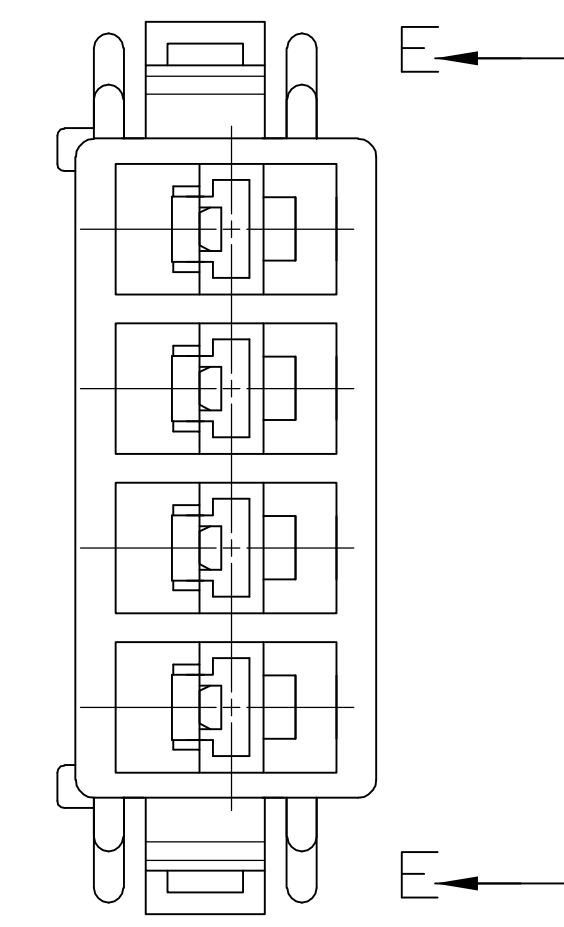
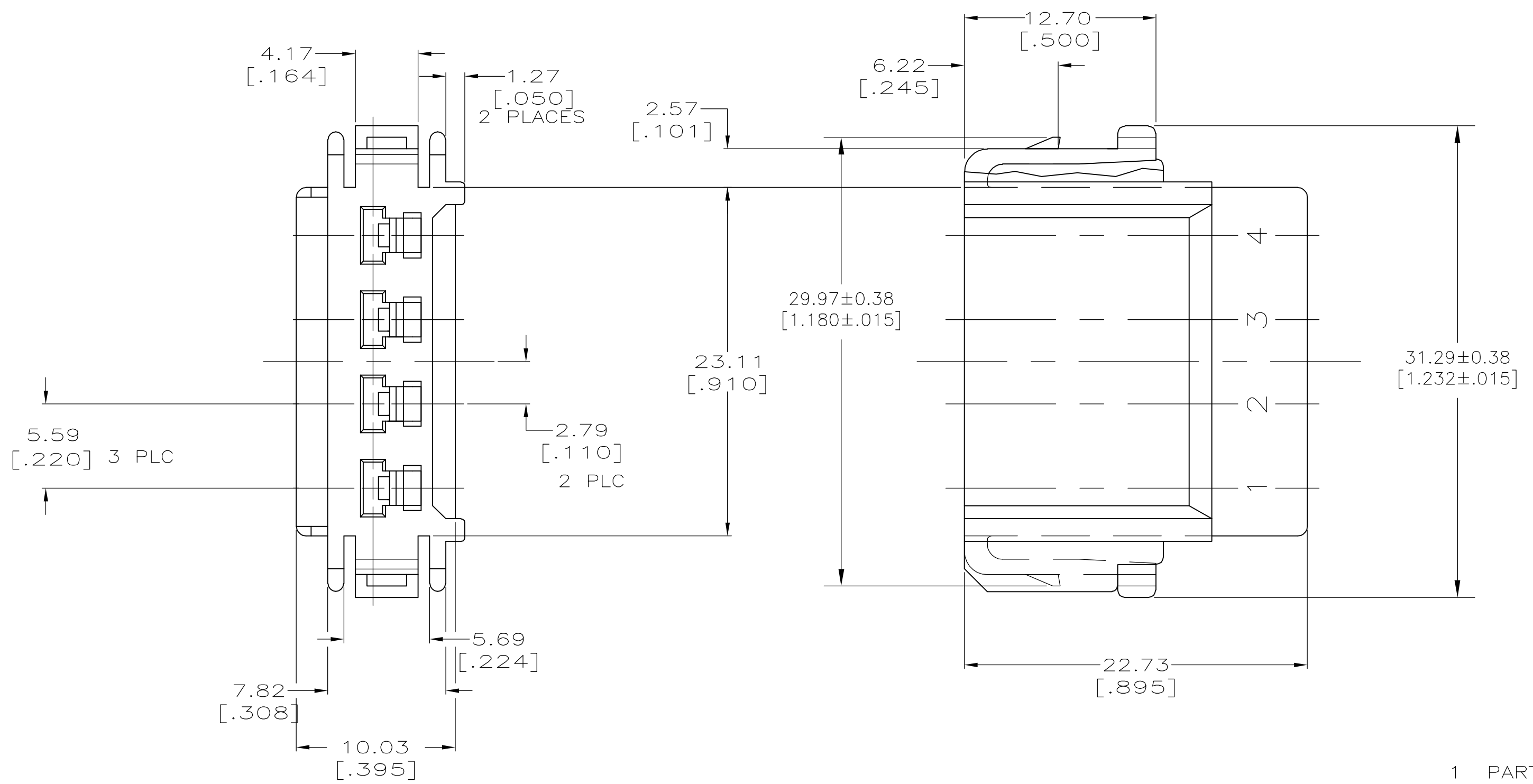
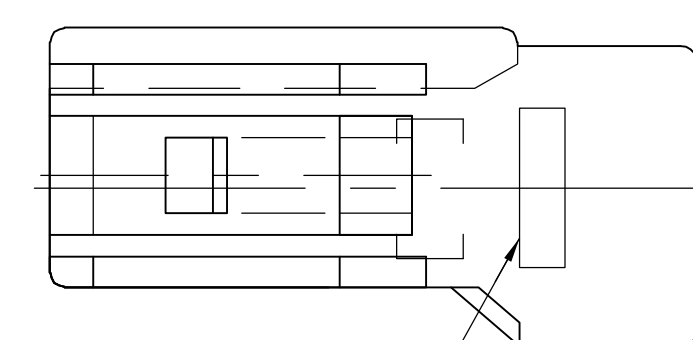


LOC	DIST	REVISIONS		
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION
		H3		REVISED PER ECR-07-000076
		DATE	DWN	APVD
		03JAN07	JR	JK



VIEW E-E



SEE TABLE FOR DFE SYMBOL

- 1 PART ACCEPTS RECEPTACLE CONTACT PART NUMBER 770642-1.
- 3 MATERIAL: NYLON 6/6 UL94V-2 FLAMMABILITY RATING.
- 4 MATERIAL: NYLON 66/6 UL94V-0 FLAMMABILITY RATING.

PA 66/6	NATURAL (WHITE)	4	521152-2
PA 6/6	NATURAL	3	521152-1
DFE SYMBOL	COLOR	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	M.S. FEHER	04APR2006	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	D.F. DECKER	04APR2006	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	D.F. DECKER	04APR2006	
0 PLC	± -	NAME		PLUG, 4 CIRCUIT, 3.18 [.125] BLADE	
1 PLC	± -	PRODUCT SPEC		-	
2 PLC	± 0.25 [.010]	APPLICATION SPEC		-	
3 PLC	± -	WEIGHT		-	
4 PLC	± -	MATERIAL		SEE TABLE	
ANGLES	± -	FINISH		SEE TABLE	
MATERIAL		WEIGHT		-	
SEE TABLE		FINISH		SEE TABLE	
CUSTOMER DRAWING		SCALE		4:1	
-		SHEET		1 OF 1	
-		REV		H3	

## 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