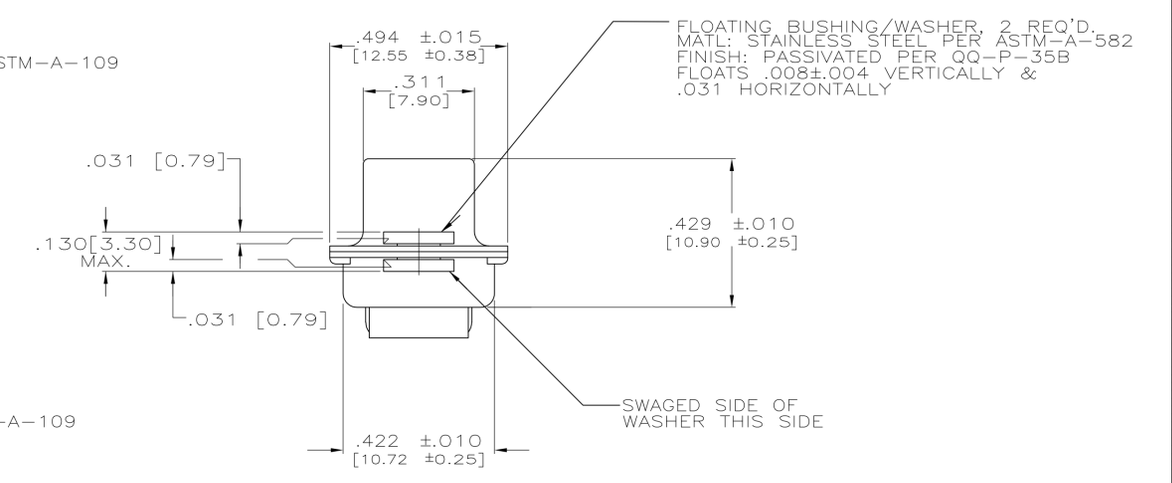
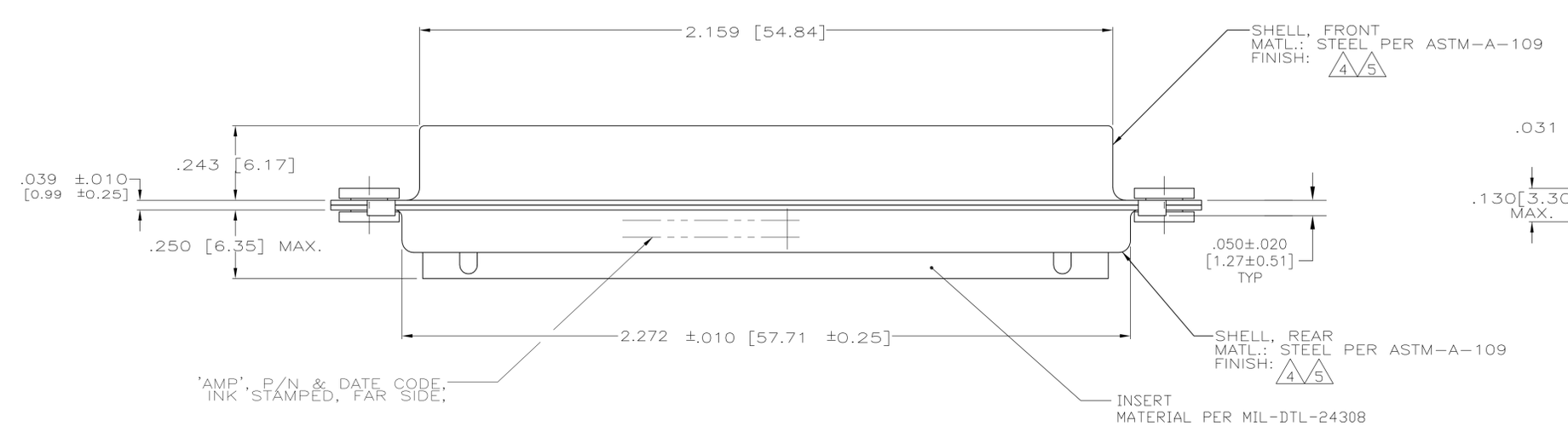
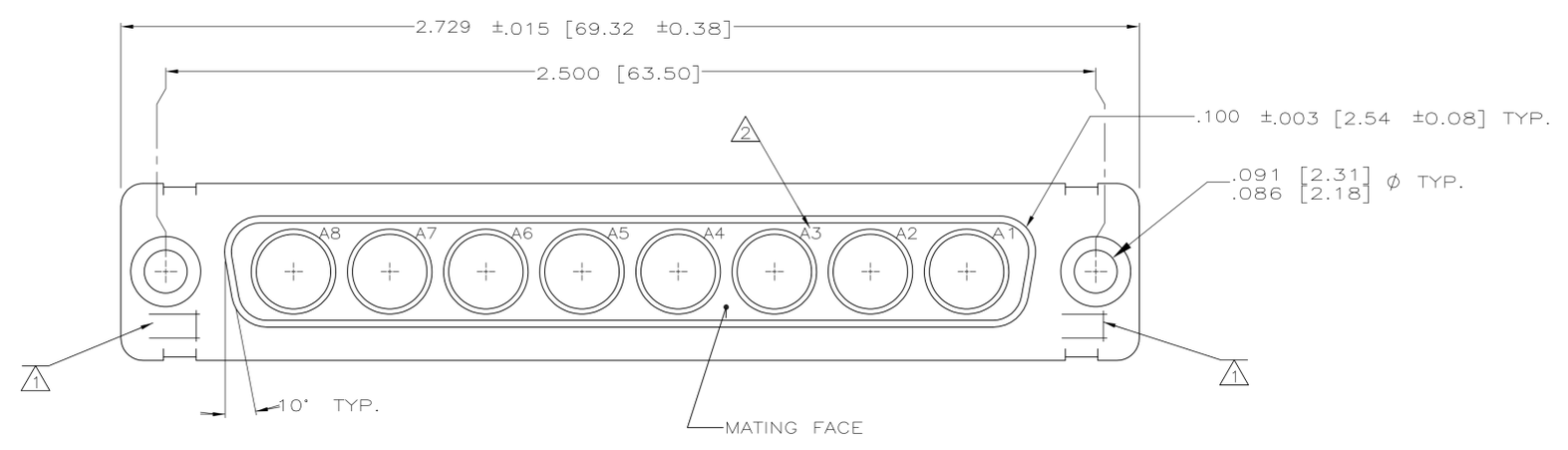


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD		
C		REV PER ECO 15-005929	5-13-15	CT	DM		



- $\triangle 1$ UL/CSA DESIGNATION STAMPED IN THIS AREA, OPTIONAL.
- $\triangle 2$ RAISED NUMBERS FOR IDENTIFICATION OF CIRCUIT HOLES.
- 3. CONTACTS NOT SUPPLIED WITH ASSEMBLY. CONTACTS TO BE PURCHASED SEPARATELY.
- $\triangle 4$ FINISH: CADMIUM PER QQ-P-416.
- $\triangle 5$ FINISH: ZINC PLATED PER ASTM-B-633 .000200-.000400 THK WITH SUPPLEMENTARY CHROMATE (Cr3+).

$\triangle 5$	5-447720-1
$\triangle 4$	447720-1
NOTE	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN 2-14-91	C.C. THOMAS																			
DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	NAME																			
<table border="1"> <tr><td>0. PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>1. PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>2. PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>3. PLC</td><td>±</td><td>.005 [0.13]</td></tr> <tr><td>4. PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>-</td></tr> </table>		0. PLC	±	-	1. PLC	±	-	2. PLC	±	-	3. PLC	±	.005 [0.13]	4. PLC	±	-	ANGLES	±	-	PRODUCT SPEC	RECEPTACLE ASSEMBLY,	
0. PLC	±	-																				
1. PLC	±	-																				
2. PLC	±	-																				
3. PLC	±	.005 [0.13]																				
4. PLC	±	-																				
ANGLES	±	-																				
MATERIAL		FINISH	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO																		
-		-	SIZE	SCALE																		
		WEIGHT	A1 00779 C=447720	1:1																		
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET 1 OF 1	REV C																		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9