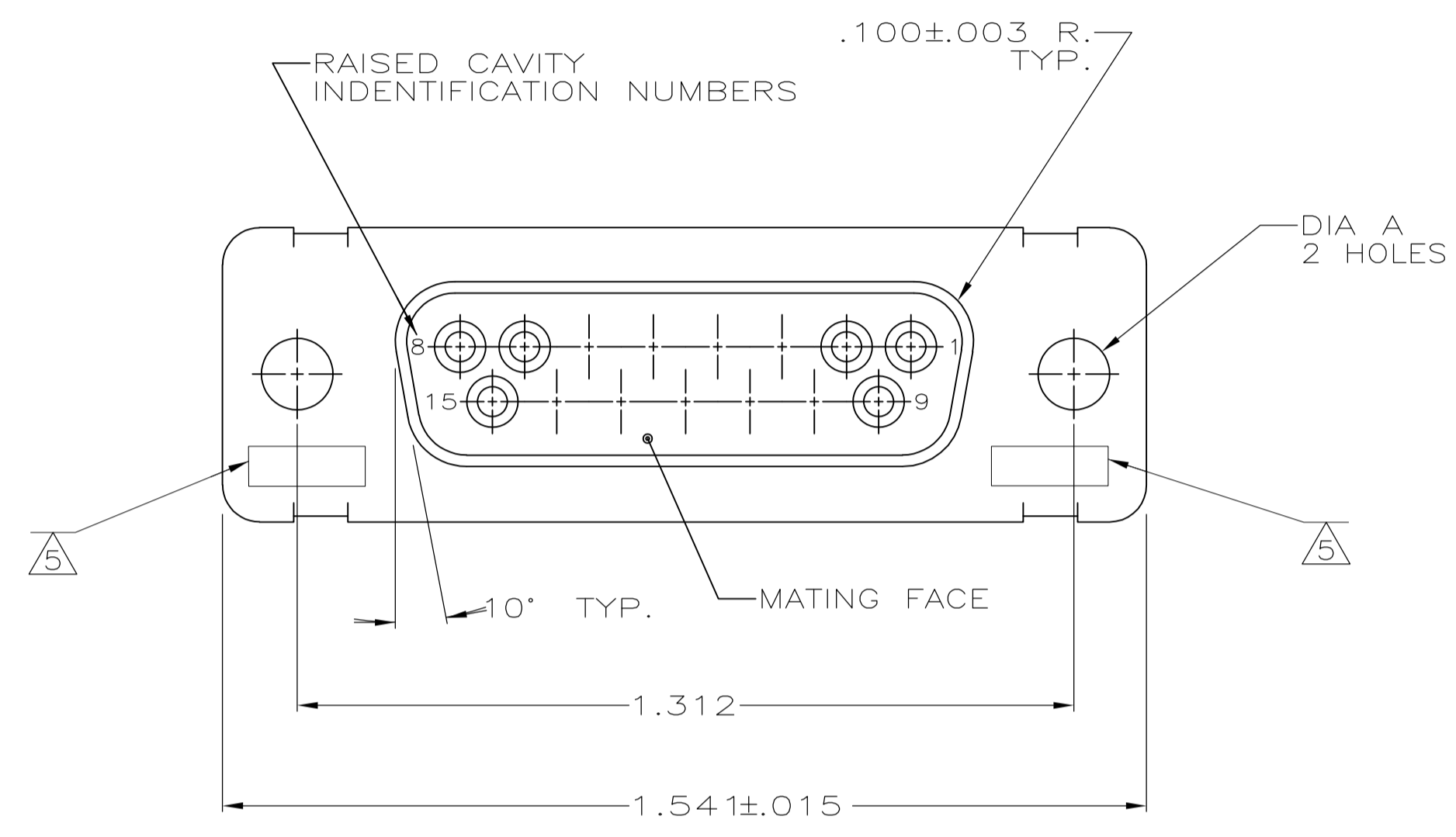
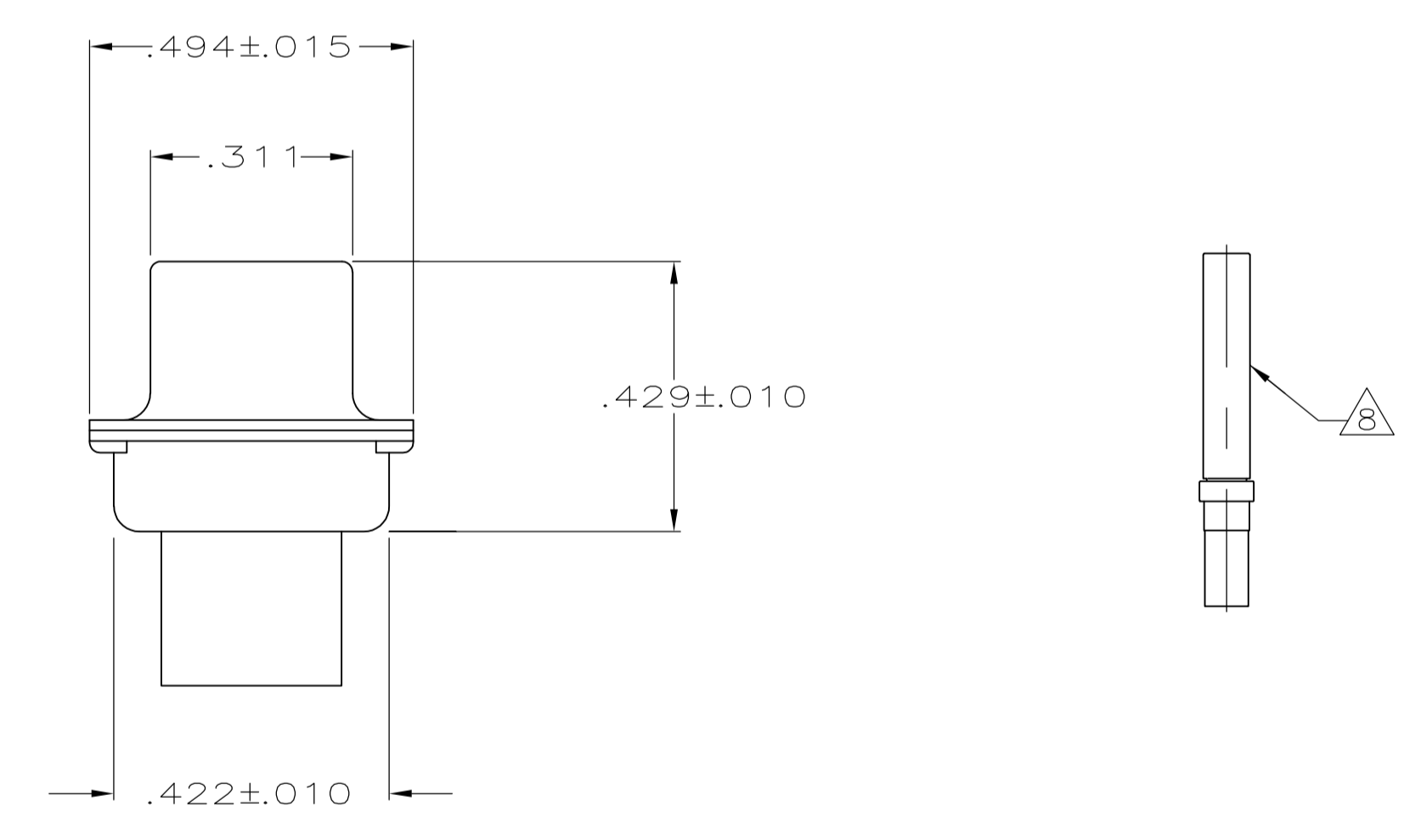
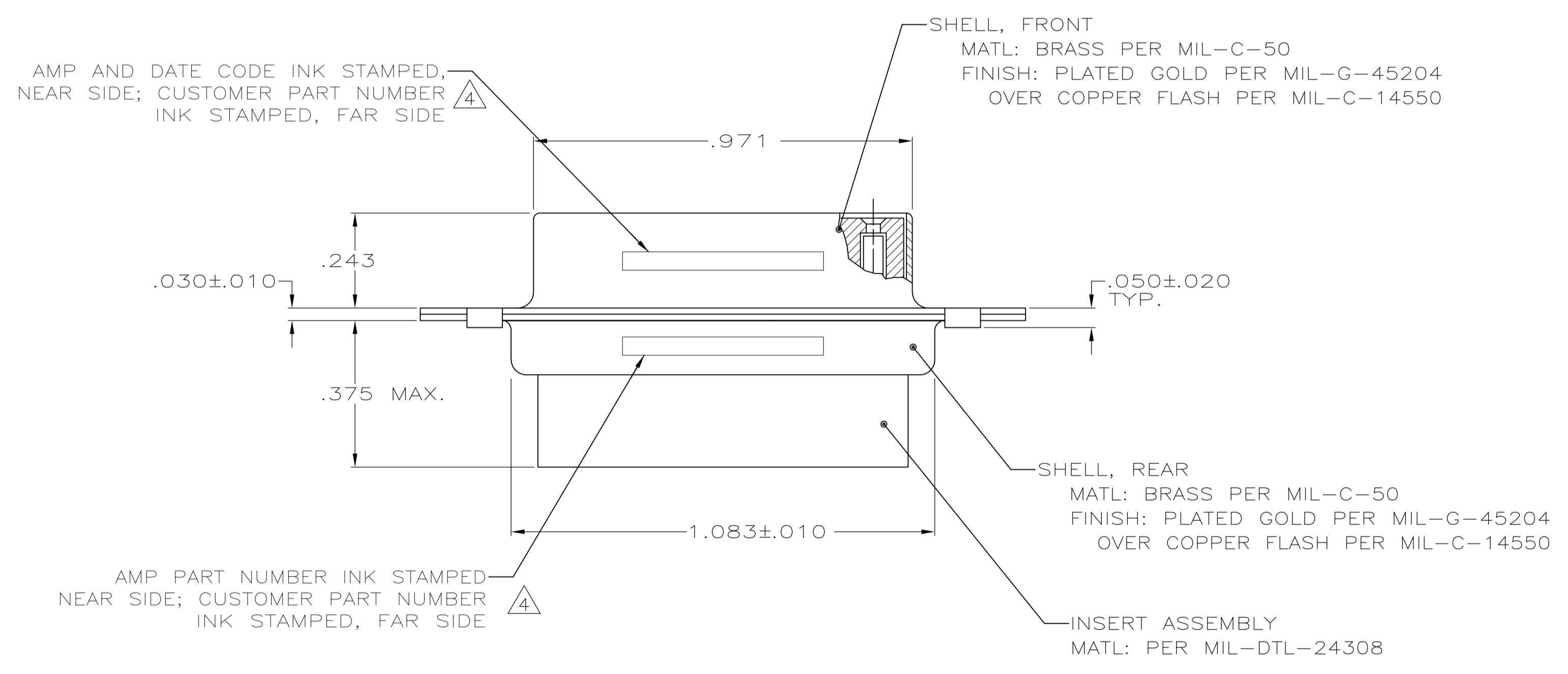


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD		
N	REV PER ECO	15-005914	28MAY15	KG	DM		



- 1 THIS RECEPTACLE WILL MATE WITH ANY PLUG CONNECTOR WITH THE SAME INSERT ARRANGEMENT AS DEFINED BY MS18274-1.
2. MAXIMUM WIRE INSULATION USED WITH THIS RCPT. IS .072 DIA. MAX.
3. Be-Cu RETENTION CLIPS ARE INCLUDED IN INSERTS.
- 4 CUSTOMER PART NUMBER MAY BE SPLIT BETWEEN FRONT AND REAR SHELLS, SAME SIDE. FAR SIDE REFERS TO WIDE SIDE OF KEYSTONE, NEAR SIDE REFERS TO NARROW SIDE OF KEYSTONE.
- 5 UL/CSA DESIGNATION STAMPED IN THIS AREA.
- 6 THESE CONNECTORS ARE QUALIFIED TO GODDARD SPACE FLIGHT CENTER SPECIFICATION S-311-P-4.
- 7 RESTRICTED TO CAE ELECTRONICS ONLY.
- 8 CONNECTOR SUPPLIED WITH CONTACTS, AMP PART NUMBER 206793-1; (NOT INSTALLED).



8	.120	570513-2	206799-7	206799-7
8	.120	LMSC 1621480-002	206799-6	206799-6
8	.120	LMSC 1621480-002	206799-5	206799-5
6/7	.120	311P409-2S-B-12	206799-2	206799-4
	.154		206799-3	206799-3
	.120	311P409-2S-B-12	206799-2	206799-2
6	.154	311P409-2S-B-15	206799-1	206799-1
REMARKS	DIA A	MARKED CUSTOMER P/N	MARKED AMP P/N	AMP P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIM: M. CLOUSER 12-19-88. CHK: T. CANTLIN 12-19-88. APVD: NAME: M. CLOUSER. PRODUCT SPEC: RECEPTACLE FOR SOCKET CONTACTS. APPLICATION SPEC: SIZE #2 (15 POS.) NON-MAGNETIC. MATERIAL: SEE CALLOUTS. FINISH: SEE CALLOUTS. WEIGHT: -. SIZE: A1. CAGE CODE: 00779. DRAWING NO: 206799. RESTRICTED TO: CUSTOMER DRAWING. SCALE: 4:1. SHEET: 1 OF 1. REV: N.

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