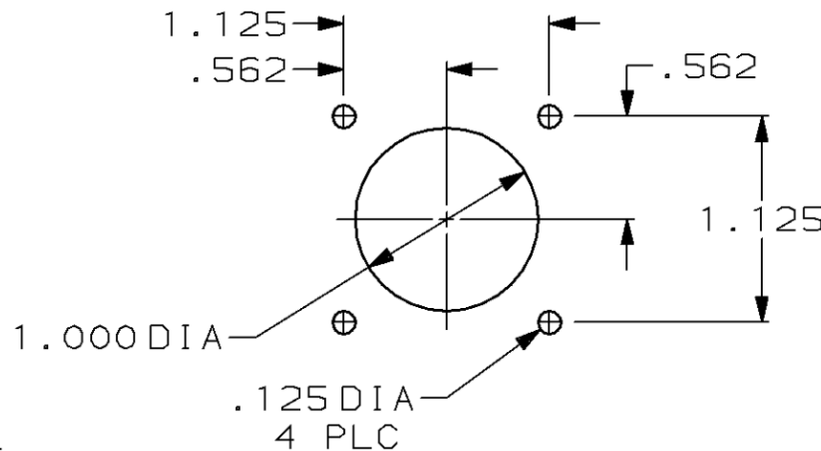
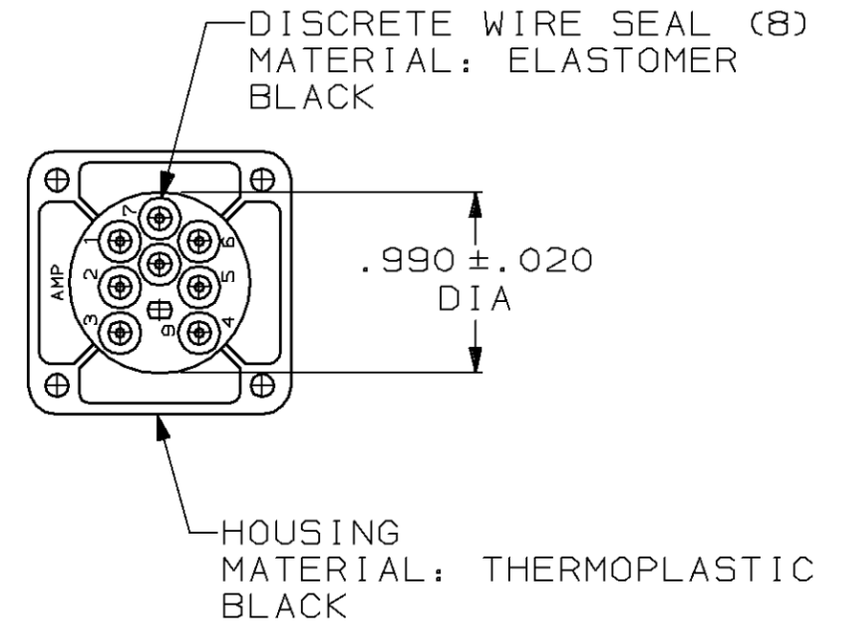
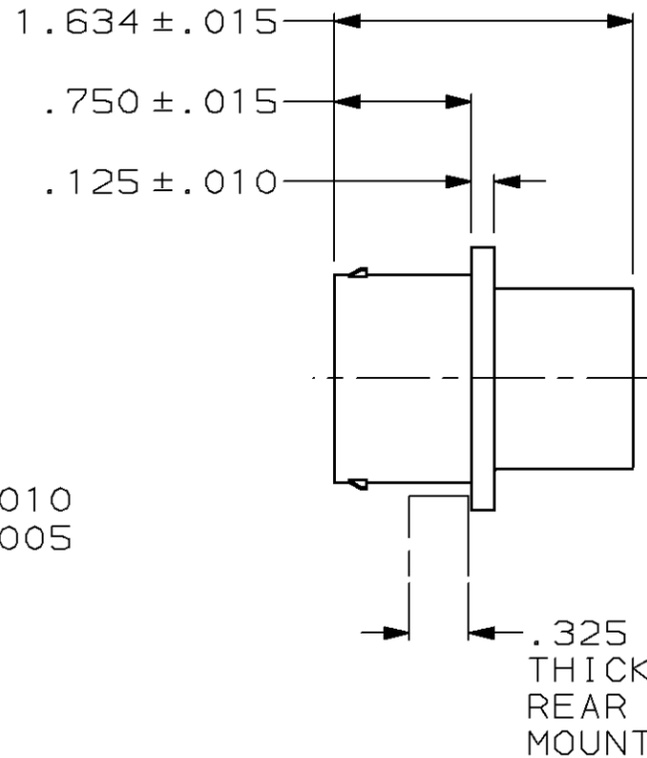
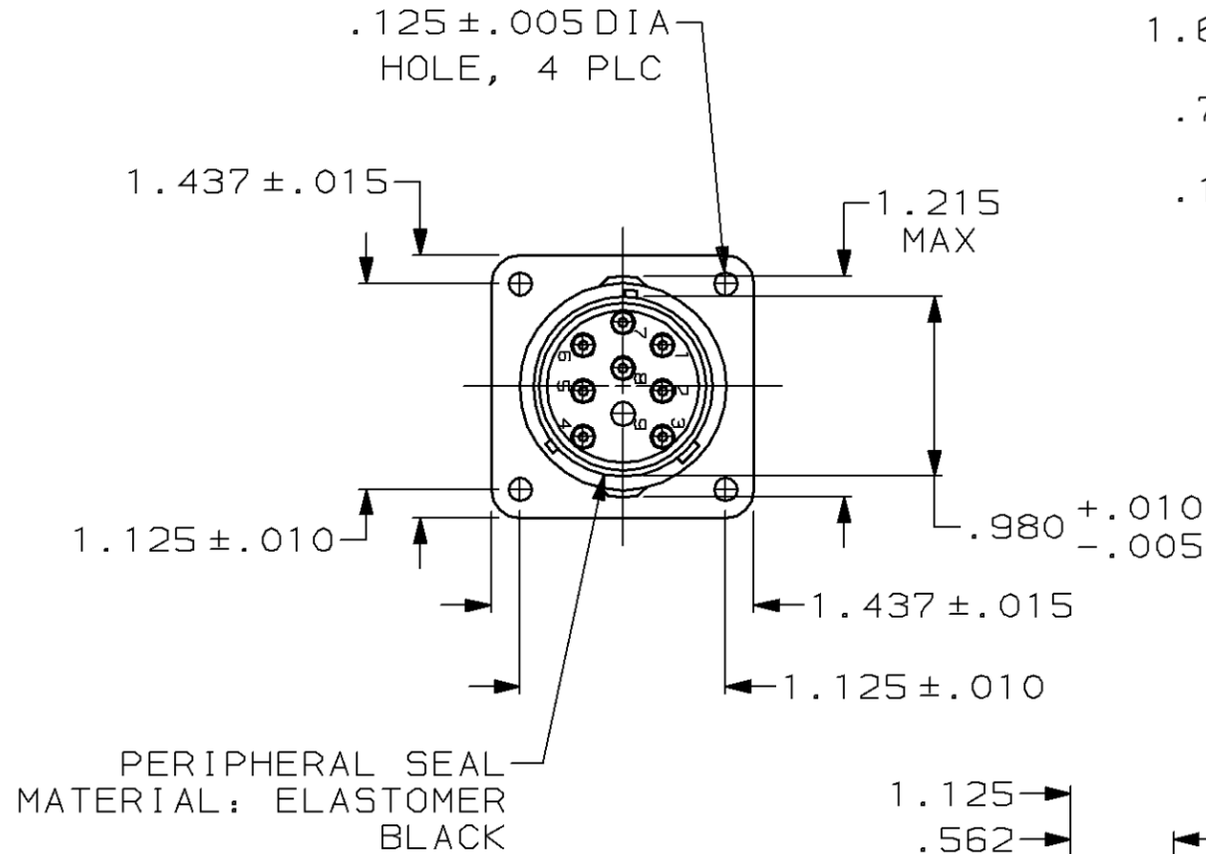


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .
© COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC DIST
BD 39

P	F	REVISIONS				
		ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
			D	REDRAWN AND REV PER ECN BD4183	8-10-90	KB
			E	REV PER ECN BD5258	08/13/91	KB
			F	REV PER EC 0020-654-95	06/22/95	GS
			G	REV PER EC 0020-0949-95	23 AUG 95	GS



1. WIRE INSULATION SEALING RANGE .070-.115 DIA.
2. MATES WITH 208678-1.
3. TOTAL LENGTH OF MATED CONNECTORS IS LESS THAN 2.50 INCHES.
4. THIN MEMBRANE PERMISSIBLE ON SMALL DIAMETER OF WIRE SEALS.
5. ROTATION OF CAVITY CIRCUIT KEY FROM PART TO PART IS PERMISSIBLE.

RECOMMENDED PANEL CUTOUT

208677-1
PART NUMBER

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± -	DR 8-10-90 J.GALLUCCI BG	AMP AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105		
	CHK 1-4-91 J.McCLINTON			
	MATERIAL SEE CALLOUT	APPD 1-18-91 K.BEAVER	NAME ECONOSEAL, SQUARE FLANGE RECEPTACLE, SHELL SIZE 17, 8 POSN, PIN CONTACTS	
	FINISH -	APPD 1-29-91 J.FULPONI	PRODUCT SPEC -	
	APPLICATION SPEC -	SIZE B	FSCM NO 00779	DRAWING NO 208677
	WEIGHT -	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1	

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