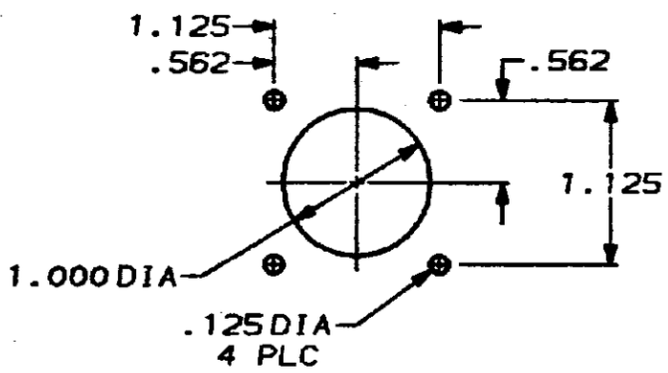
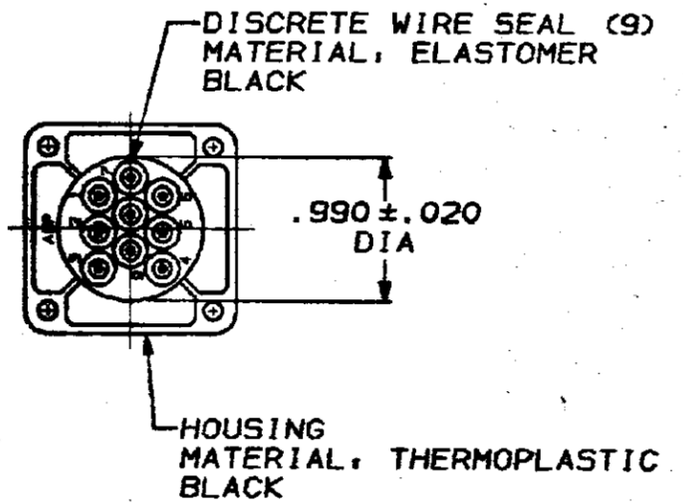
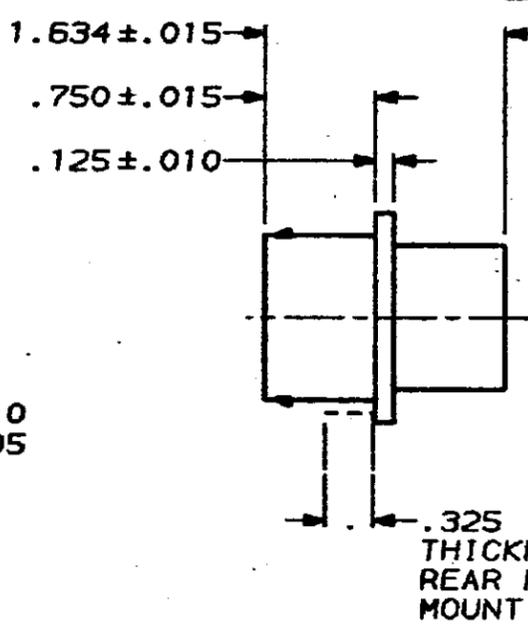
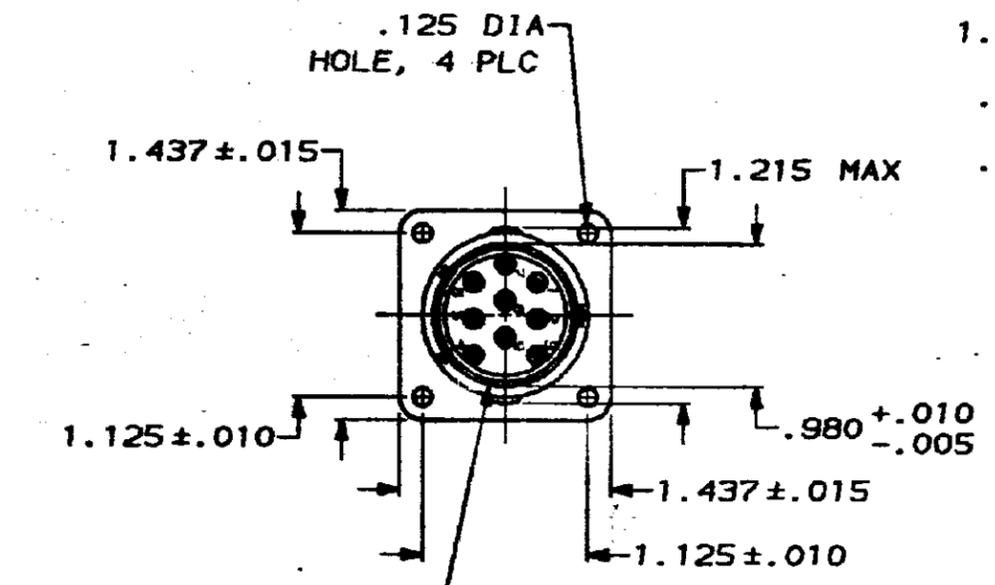


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 © COPYRIGHT 18 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

MOD	LOC	Q137	REVISIONS				
			ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
23	BD	39		D	REDRAWN AND REV PER ECN BD4183	8-10-80	KB
			V/V	E	REV PER ECN BD5258	08/13/91	KB



1. WIRE INSULATION SEALING RANGE .070-.115 DIA.
2. MATES WITH 208530-1.
3. TOTAL LENGTH OF MATED CONNECTORS IS LESS THAN 2.50 INCHES.
4. THIN MEMBRANE PERMISSIBLE ON SMALL DIAMETER OF WIRE SEALS.

RECOMMENDED PANEL CUTOUT

208546-1
PART NUMBER

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES. TOLERANCES ON: 2 PLC DEC * - 3 PLC DEC * .005 ANGLES * -	DR 8-10-80 J. GALLUCI GS CHK 1-4-81 J. ROCLINTON APPD 1-10-81 E. BEAVER APPD 1-20-91 J. FILIPONI PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT -	AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105 NAME ECONOSEAL, SQUARE FLANGE RECEPTACLE, SHELL SIZE 17, 9 POSN, PIN CONTACTS SIZE B PSCH NO 00779 SCALE 1:1
--	---	---

AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105	NAME ECONOSEAL, SQUARE FLANGE RECEPTACLE, SHELL SIZE 17, 9 POSN, PIN CONTACTS
SIZE B	PSCH NO 00779
SCALE 1:1	DRAWING NO 208546
	SHEET 1 OF 1

CUSTOMER DRAWING

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