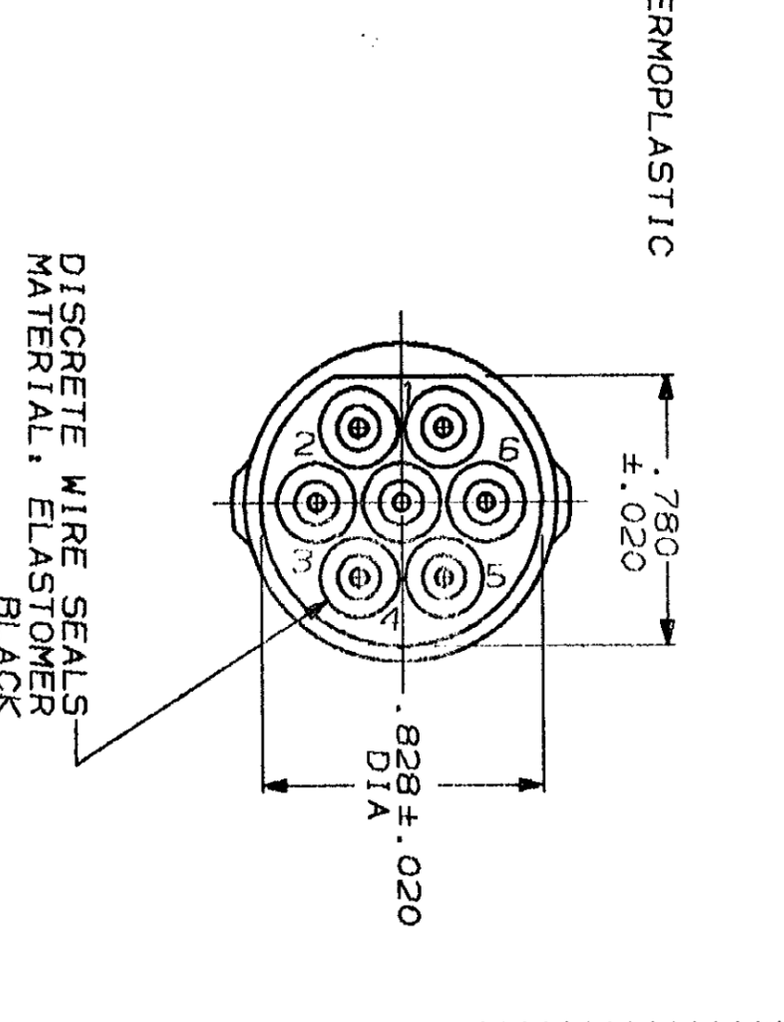
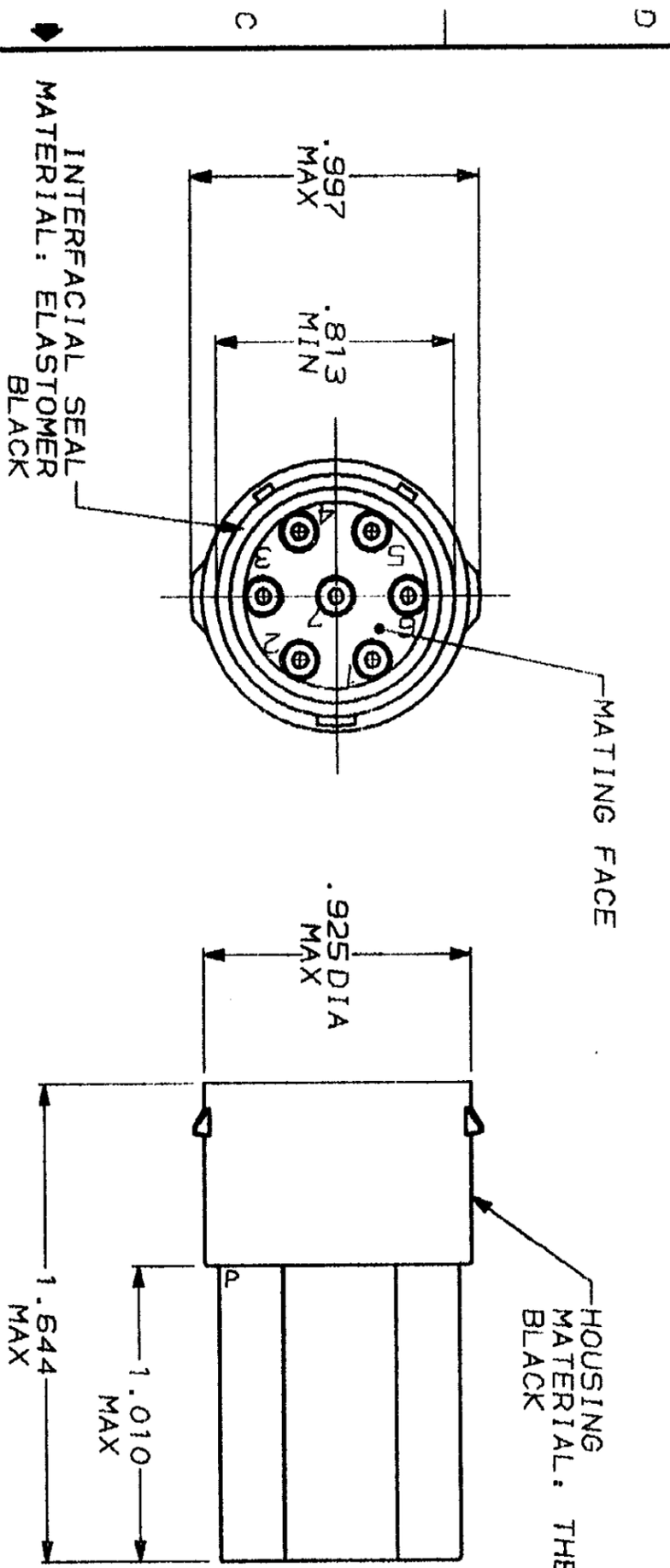


DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

MOD	LOC	DIST
23	BD	39

P	F	ZONE	LTR
		G	

REVISIONS	DESCRIPTION	DATE	APPD
1	REDRAWN AND REV PER ECN BD4183	8-20-80	KB



1. WIRE INSULATION SEALING RANGE .070-.130 DIA.
2. THIN MEMBRANE PERMISSIBLE ON SMALL DIAMETER OF WIRE SEALS.

NO	207573-2	PART NUMBER
YES	207573-1	SEALS

DO NOT SCALE PRINT. DIMENSIONS SPECIFIED IN INCHES		DR	5-20-80	DATE	1-18-91
TOLERANCES UNLESS SPECIFIED		CHK	J. GALLAGHER	APPD	J. GALLAGHER
1 FRACTIONAL		MATERIAL		SEE CALLOUT	
2 DECIMAL		FINISH		-	
3 PLACES		APPLICATION SPEC		-	
4 ANGLES		SCALE		B 2:1	
5 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		FSCM NO		00779	
6		DRAWING NO		207573	
7		SHEET		1 OF 1	

AMP AMP INCORPORATED
 Harrisburg, Pa. 17105

RECEPTACLE, 7 POSITION,
 STANDARD CIRCULAR
 SEALED CONNECTOR

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