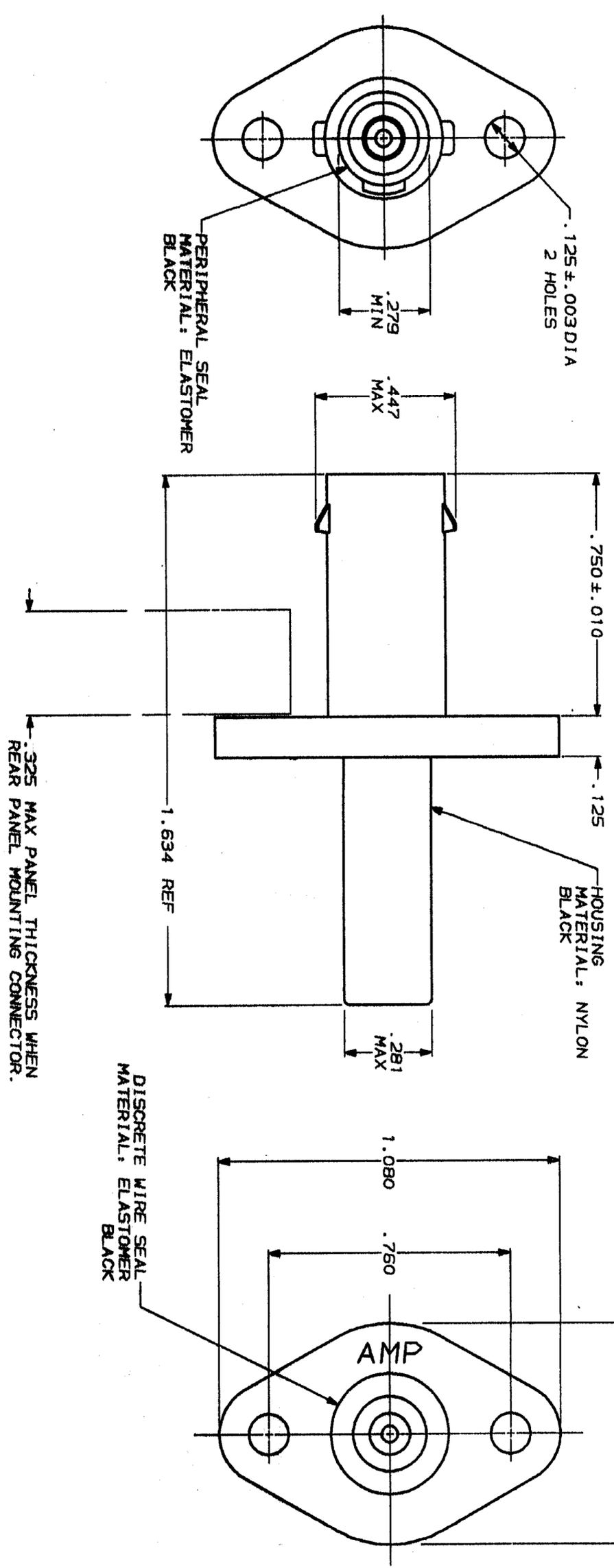
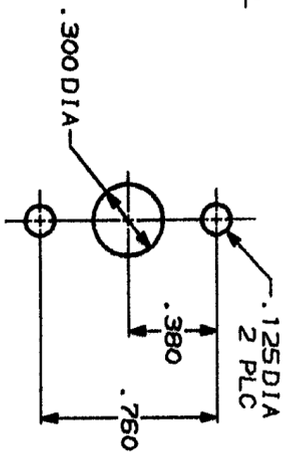


DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.
 © COMPANY 19 19

REV. NO.	DATE	APP'D
23	AD	39
ZONE	LTR	REVISION
6	REPAIR	
DESCRIPTION	DATE	APP'D
	8-17-80	MS



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



DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± .005 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± .005		DR 8-17-80 J GALLUCCI BS	DATE	1-2-91
FINISH SEE CALLOUTS		CHK J GALLUCCI	DATE	1-2-91
APPROVALS APPROVED: <i>J. Gallucci</i> DATE: 1/20/51		APPROVED: <i>J. Gallucci</i> DATE: 1/20/51	DATE	1/20/51
APPLICATION SPEC SEE CALLOUTS		PRODUCT SPEC SEE CALLOUTS	SCALE	4:1
ASSEMBLY, FLANGE RECEPTACLE, SHELL SIZE #5, SINGLE POSITION		AMP INCORPORATED Hawthorne, Pa. 17105	PART NUMBER	207982-1
SIZE	FSCN NO	DRAWING NO	207982	
SCALE	4:1	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