

4  
DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

, 19

© COPYRIGHT 19

BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

MOD 23 LDC BD DSEP 39

P F

ZONE LTR

REVISIONS

DESCRIPTION

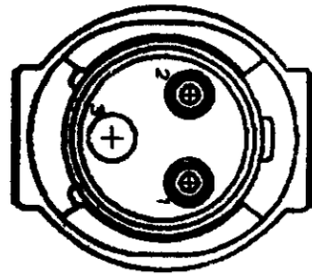
DATE

APPD

E REDRAWN AND REV PER ECN BD4183

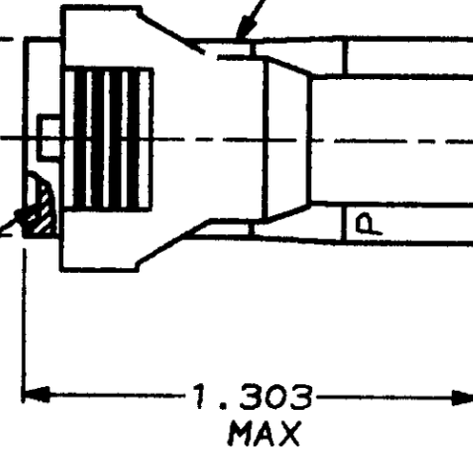
8-17-80

KA



.564  
MAX

HOUSING  
MATERIAL: THERMOPLASTIC  
BLACK

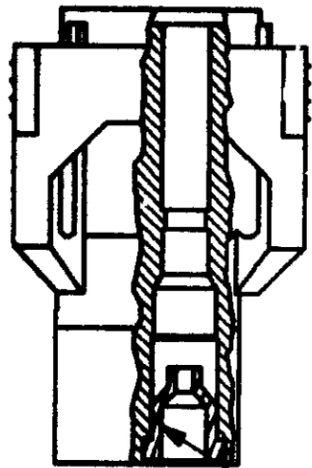
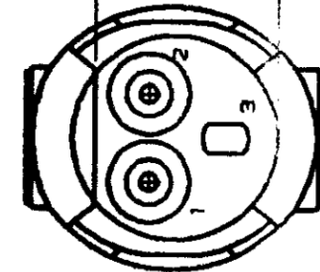


.600 DIA  
MAX

MATING FACE

1.303  
MAX

.536  
MAX



DISCRETE WIRE SEALS  
MATERIAL: ELASTOMER  
BLACK

1. WIRE INSULATION SEALING RANGE .070-.130 DIA.
2. THIN MEMBRANE PERMISSIBLE ON SMALL DIAMETER OF WIRE SEALS.
3. ROTATION OF CAVITY CIRCUIT KEY FROM PART TO PART IS PERMISSIBLE.

207845-1

PART  
NUMBER

DO NOT SCALE PRINT.  
UNLESS SPECIFIED  
DIMENSIONS IN INCHES  
TOLERANCES ON:  
2 PLC DEC ± -  
3 PLC DEC ± -  
ANGLES ± -

MATERIAL  
SEE CALLOUT

FINISH  
-

DR 8-17-80

J GALLUCCI BD

CHK

*J. Mellita* 1-8-91

APPD

*R. Beaver* 1-18-91

APPD

*J. Miller* 1/29/91

PRODUCT SPEC

-

APPLICATION SPEC

-

WEIGHT

-

**AMP**

AMP INCORPORATED  
Harrisburg, Pa. 17105

NAME  
PLUG, 2 POSITION,  
STANDARD ECONOSEAL  
CONNECTOR

SIZE  
**B**

FSCH NO  
00779

DRAWING NO  
207845

SCALE  
2:1

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9