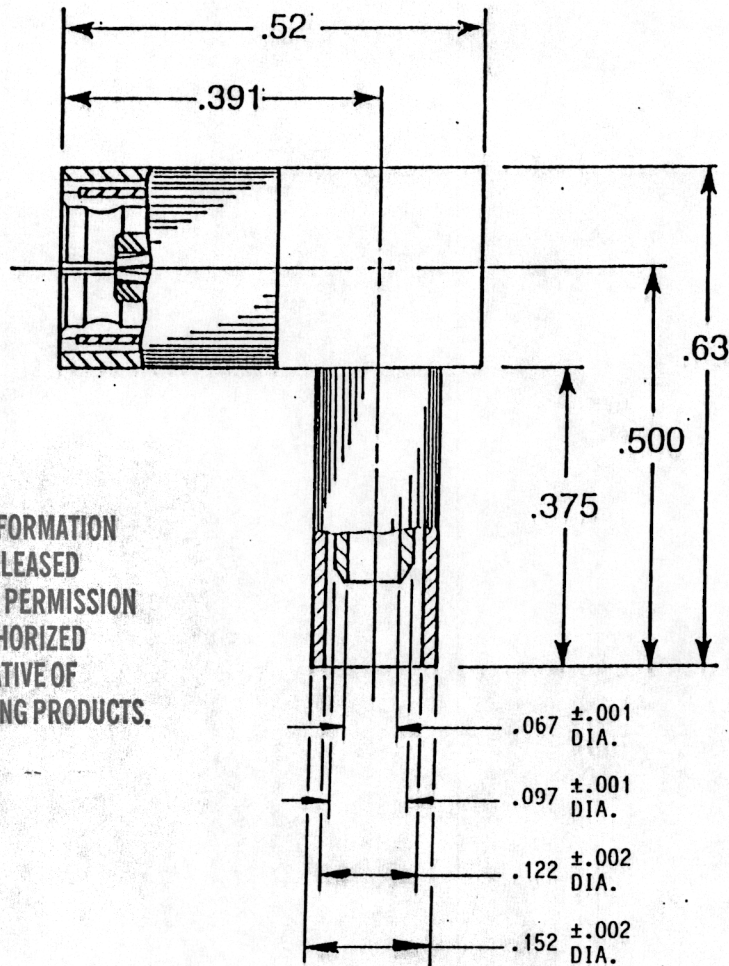


# FILE

DESIGN SUBJECT TO CHANGE BY A. E. P.



PROPRIETARY INFORMATION  
NOT TO BE RELEASED  
WITHOUT WRITTEN PERMISSION  
FROM AN AUTHORIZED  
REPRESENTATIVE OF  
APPLIED ENGINEERING PRODUCTS.

NOTES: CONFORMS TO MIL-C-39012 SMB SERIES.

MATERIAL:

1. SPRING & CONTACT = BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-530.
2. INSULATOR = TEFLON VIRGIN WHITE PER ASTM-D-1710.
3. CRIMP SLEEVE = SEAMLESS COPPER TUBE PER WW-T-799 TEMPER DEAD SOFT ASTM-B-188.
4. ALL OTHER METAL PARTS = BRASS 1/2 HARD PER QQ-B-626, ALLOY 360.

FINISHES:

1. CONTACT = GOLD PLATE PER MIL-G-45204 TYPE II, CLASS I, GRADE C, OVER COPPER STRIKE PER MIL-C-14550.
2. ALL OTHER METAL PARTS = NICKEL PLATE PER QQ-N-290, CLASS I, GRADE G, OVER COPPER FLASH PER QQ-N-290.

SMB RIGHT ANGLE CRIMP CABLE PLUG  
FOR RG178, RG179, M17/113 CABLE.

APPLIED ENGINEERING PRODUCTS  
104 John W. Murphy Drive, P.O. Box 510  
New Haven, CT 06513

CODE IDENT. 19505

2105-7521-003

## 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