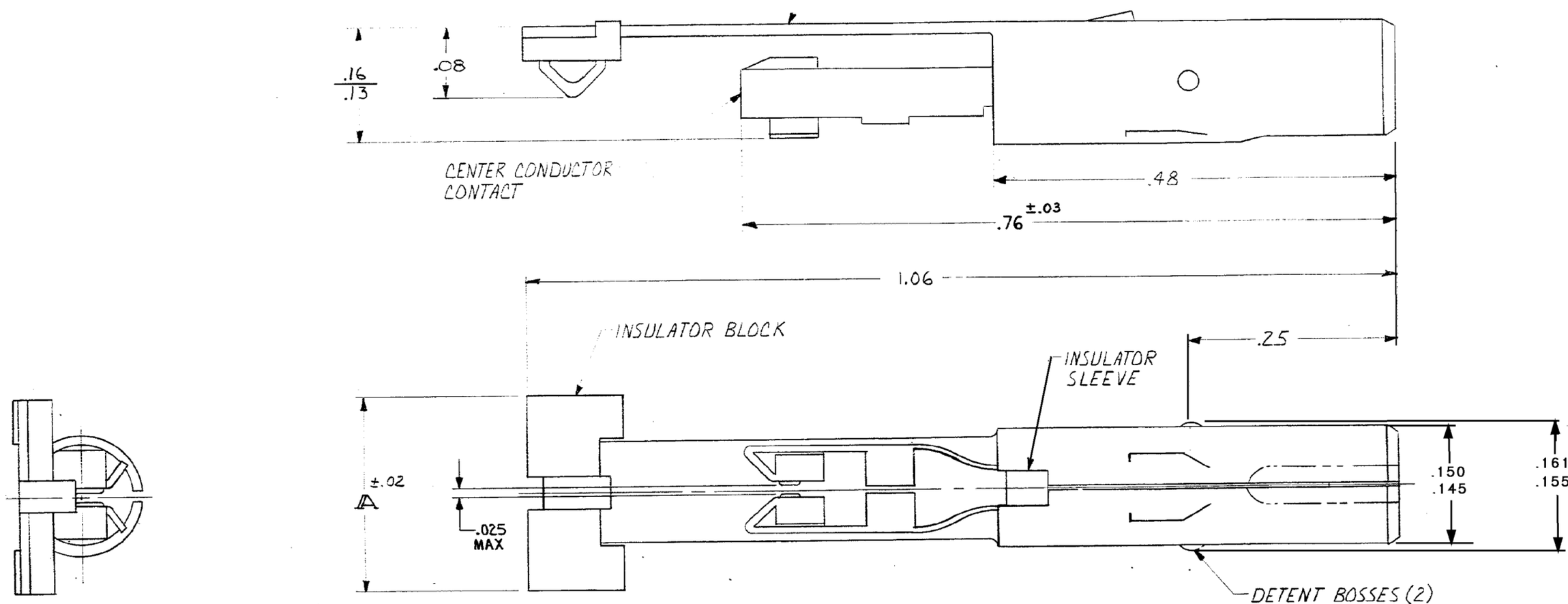


SHIELD CONDUCTOR CONTACT



1. INSULATOR BLOCK IS ABS PER MIL-M-22544.  
INSULATOR SLEEVE IS POLYCARBONATE PER MIL. SPEC. L-P-393.
2. CENTER CONDUCTOR CONTACT IS PER AMP P/N 422353-2.
3. SHIELD CONDUCTOR CONTACT IS BERYLLIUM COPPER,  
PLATED WITH .000030 GOLD OVER .000050 NICKEL.
4. THIS ASSEMBLY MATES WITH RECEPTACLES IN AMP P/N 425475-3.

1-422972-3	.200	GRAY	MICD
1-422972-1	.240	BLACK	COAXIAL
PART NO.	A	INSULATOR BLOCK COLOR	SYSTEM TYPE

REQUIRED PER ASSEMBLY		DWG SIZE	NUMBER	NAME	REMARKS	ITEM NO.
		MATERIAL	HEAT TREAT		COATING OR PLATING	
		WIRE RANGE	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED REMOVE BLURS, BREAK SHARP EDGES .015 R MAX DECIMALS: .00 ± .02, .000 ± .005, .0000 ± .0005 ANGLES: ±0° 30'			
		CLASS	TYPE REMOVABLE CONTACT		AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNA.	
		DR	3-11-71	FIRST USED	AMP	
		CHK	3-15-71	P.P.P.	LOC S	NO. 422972
		SCALE	NAME		REV F	
		10:1 REAR RECEPTACLE SUB-ASSY				

ECO-08-014134	PY	DE	10-08
REVISED	ECN S3146		
REVISION RECORD			
DESCRIPTION			

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT.

## 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