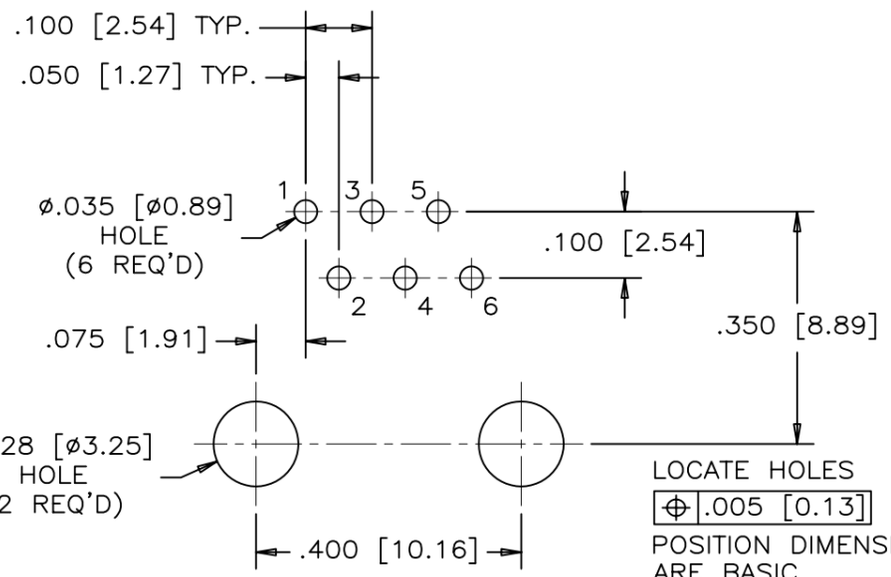
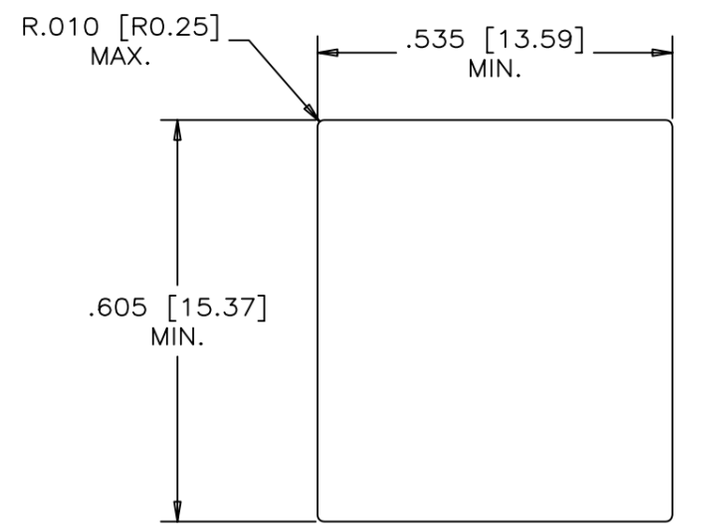
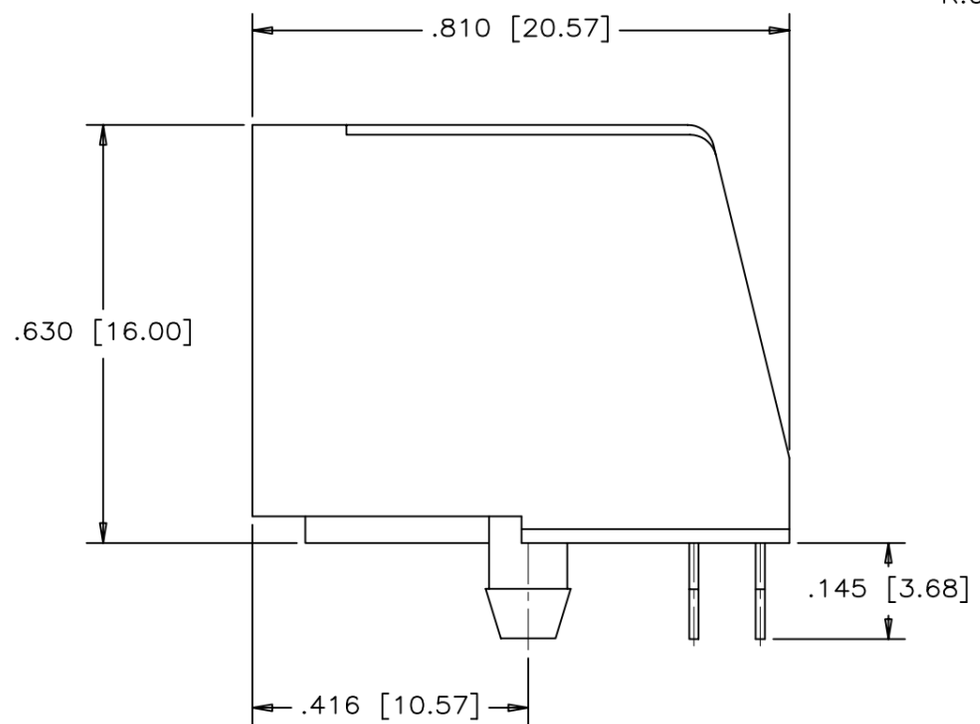
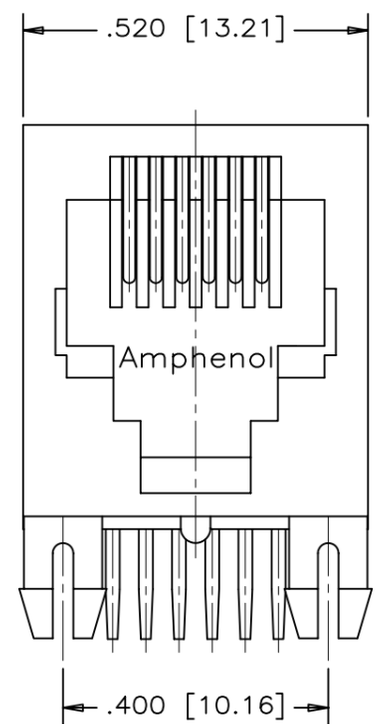


REVISIONS				
SYM	ZONE	ECN, ERN NO.	DATE	APPRD.
A		PROPOSAL	06/03/14	



**MATERIALS:**

HOUSING: GLASS REINFORCED THERMOPLASTIC POLYESTER  
 FLAMMABILITY RATING UL94V-0  
 COLOUR: BLACK

CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE  
 REFER TO PART NUMBER FOR GOLD THICKNESS ON MATING SURFACES. 50 MICROINCH [1.27 MICRONS] MIN. NICKEL UNDERPLATE. MICROINCH [2.54 MICRONS] MIN. MATTE-TIN ON CONTACT TAILS.

RECOMMENED DOLDERING TEMPERATURE:  
 WAVE SOLDERING AT 240°C MAXIMUM FOR 3 SEC MAXIMUM.

AMPHENOL PART NUMBER: R J E 0 2 - 1 6 X - 0 X 1 0

**CONTACTS** \_\_\_\_\_ **GOLD PLATING**

2 = 2 CONTACTS LOADED IN POSITION 3 & 4  
 4 = 4 CONTACTS LOADED IN POSITION 2 TO 5  
 6 = 6 CONTACTS LOADED IN POSITION 1 TO 6

1 = 6 MICROINCH  
 2 = 15 MICROINCH  
 3 = 30 MICROINCH  
 4 = 50 MICROINCH

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

MATERIAL	DRAWN PAULW	DATE 06/03/14	Amphenol Canada Corp.		
	DESIGNED				
FINISH	CHECKED CHIGOW	06/03/14	TITLE MODULAR JACK, SINGLE PORT 6 POSITION, NO SHIELD AND NO FLANGE - RoHS COMPLIANT		
	I. E. APPRD.				
	Q. A. APPRD.				
	DWG. APPRD.				
	ENG. REL. NO.				
	REF.				
DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm]		CODE ID. NO. 03554	DWG C	DRAWING NO. P-RJE02-16X-0X10	REV. A
		SCALE 5/1	WT. -----	SURF. -----	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