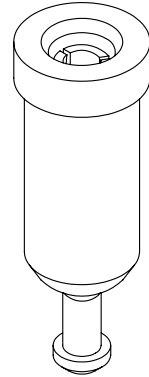
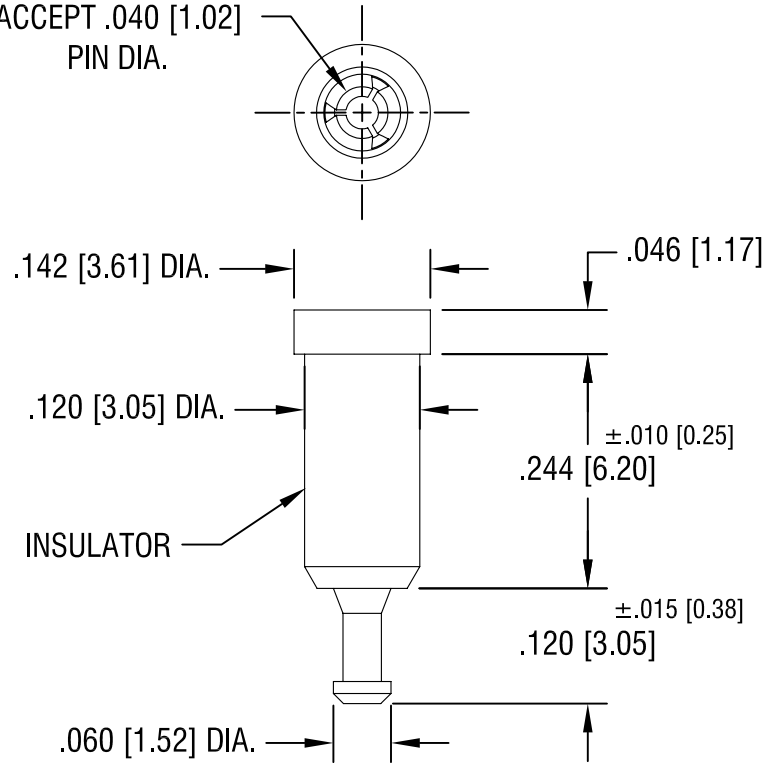


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

SPRING CONTACT TO
ACCEPT .040 [1.02]
PIN DIA.



PART NO.	COLOR
11001	WHITE
11001-R	RED
11001-B	BLACK

NOTES:

1. TERMINAL JACK : MAT'L - BERYLLIUM COPPER (QQ-C-533)
2. BUSHING: MAT'L - PTFE

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.			
ASTORIA, N.Y. 11105-2017			
PART NAME			
PTFE INSULATED TEST JACK			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH		DRN BY	DATE
GOLD PLATE		N.T.	7.10.07
		APP'D	SCALE
		LN	5X
11.17.08	CHANGE AS PER ECN 08-177	A	
DATE	DESCRIPTION	REV.	
TOLERANCES		INCH	[MM]
DECIMAL		± .005	[± 0.15]
ANGULAR		± 1°	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		CODE	DWG NO.
		C/M	11001-

11.17.08	CHANGE AS PER ECN 08-177	A
DATE	DESCRIPTION	REV.

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