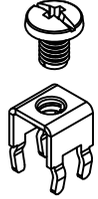
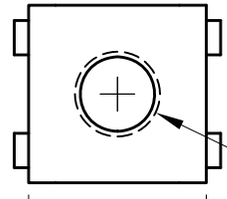
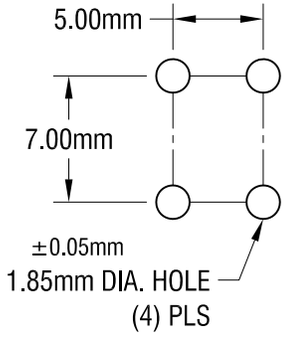


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

**ACTUAL SIZE**

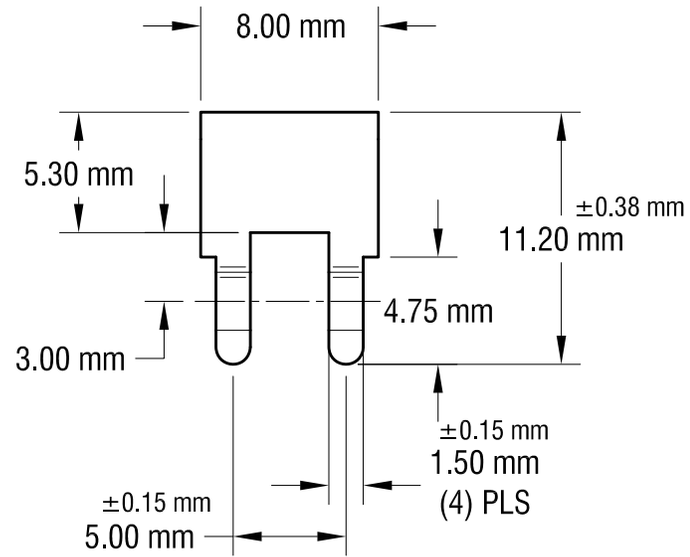
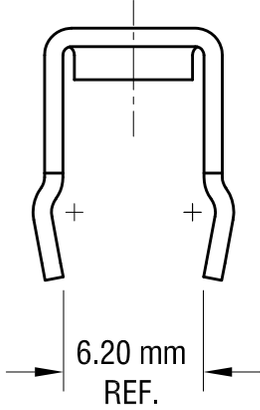


**MOUNTING DETAIL**



M4 x 0.7  
THREAD

8.00 mm



**NOTE:**

1. TERMINAL:

MAT'L - 0.81mm TH'K BRASS, MATTE TIN PLATE

SCREW : ONE (1) M4 x 0.7 x 6.35mm L.  
(SUPPLIED LOOSE)

MAT'L - BRASS, NICKEL PLATE

HEAD OF SCREW IS POWDER COATED  
WITH COLOR AS INDICATED IN CHART.

2. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.

**PC SCREW TERMINAL WITH COLORED SCREW HEAD**

PART NO.	HEAD COLOR	PART NO.	HEAD COLOR
7796-2	RED	7796-5	BLUE
7796-3	BLACK	7796-6	GREEN
7796-4	WHITE	7796-7	YELLOW

**KEYSTONE ELECTRONICS CORP.**

www.keyelco.com • NEW HYDE PARK, NY 11040 • Tel (516) 328-7500

PART NAME			
PC METRICK SCREW TERMINAL			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH		DRN BY	DATE
AS NOTED		NT	6.03.15
		APP'D	SCALE
		LN	3X
TOLERANCES	INCH [MM]	CODE	DWG NO.
DECIMAL	± [± 0.25]	C	7796-2 - 7796-7
ANGULAR	± 1°		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9