

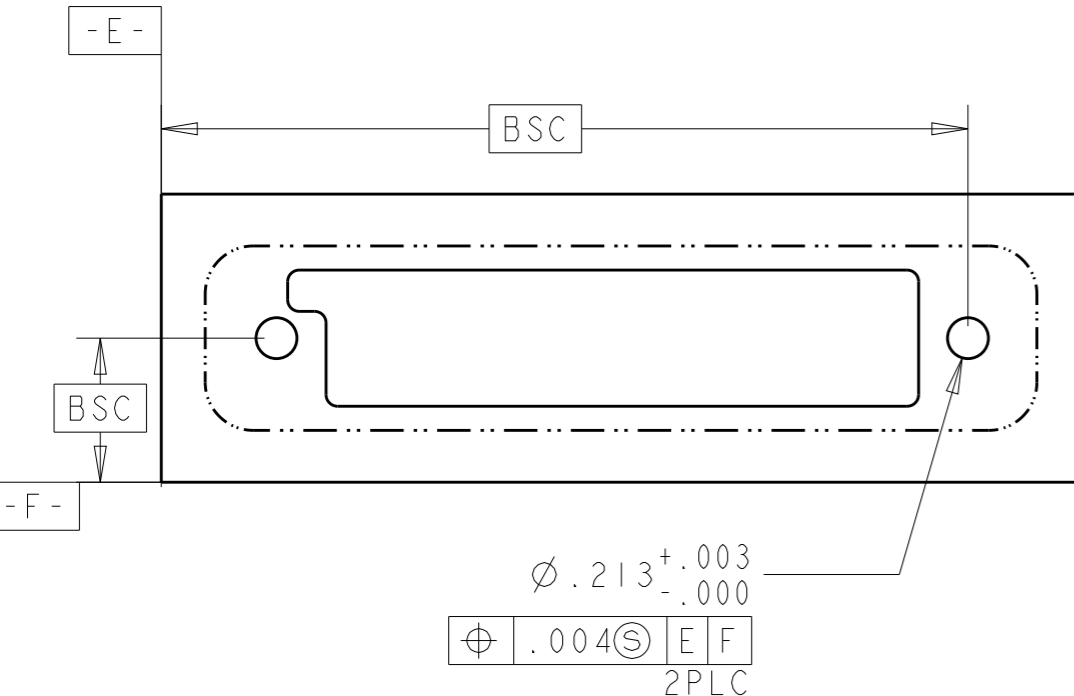
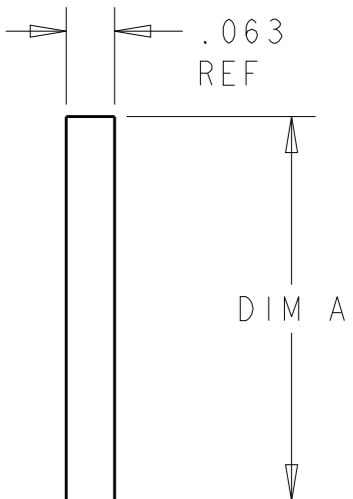
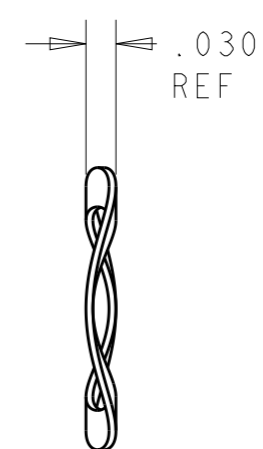
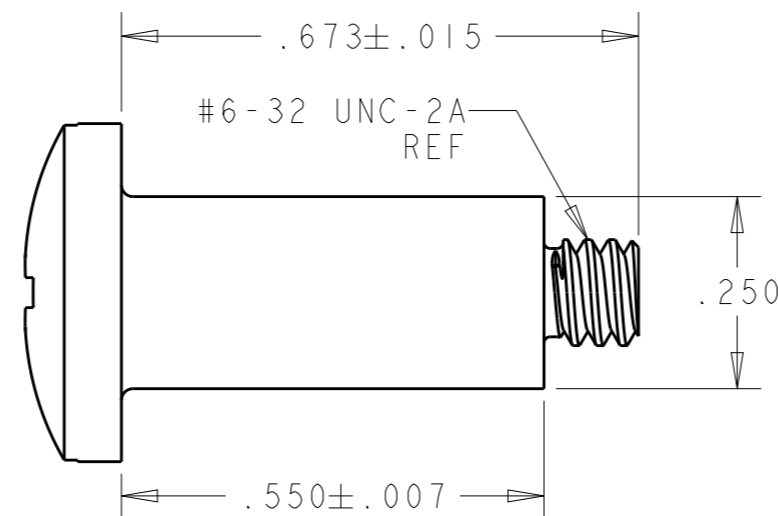
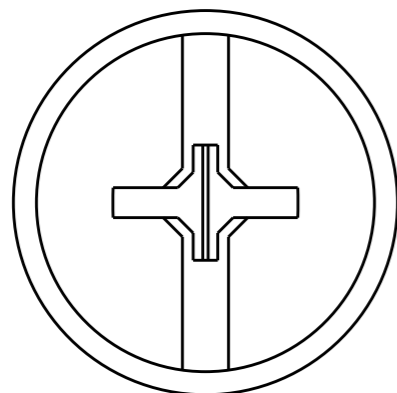
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

(C) COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.



IF USE PEMINSERT SELF-CLINCHING FLUSH NUT,
PLEASE REFER TO THIS PANEL MOUNTING HOLE
DIMENSIONS. OTHER DIMENSIONS PLEASE REFER TO
C-DRAWING OF DETAIL PART.

- 1 ONE(1) KIT CONSISTS OF TWO(2) EACH OF EACH PART SHOWN.
- 2 BULK PACKAGED KITS TO BE ORDERED IN MULTIPLES OF 100.
- 3 SHOULDER SCREW: STAINLESS STEEL 303
WAVE SPRING WASHER: SPRING STEEL S50C
FLAT WASHER: STAINLESS STEEL 303
- 4 RECOMMEND TO USE PEMINSERT SELF-CLINCHING FLUSH NUTS,
PEM PART NUMBER:F-632-1

BULK	.405	1600000-4
KIT	.405	1600000-3
BULK 2	.500	1600000-2
KIT 1	.500	1600000-1
DESCRIPTION	DIM A	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN HESPER LIU CHK SUNY ZHAO APVD -	2SEP2008 2SEP2008	NAME TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:				
 0 PLC ±- 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.02 3 PLC ±0.005 4 PLC ANGLES ±0.0005	-	-	HARDWARE KIT PANEL MOUNT MULTI-BEAM		
MATERIAL 3	FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3	DRAWING NO C-1600000	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING					

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 дистрибуторами 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 Р В 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