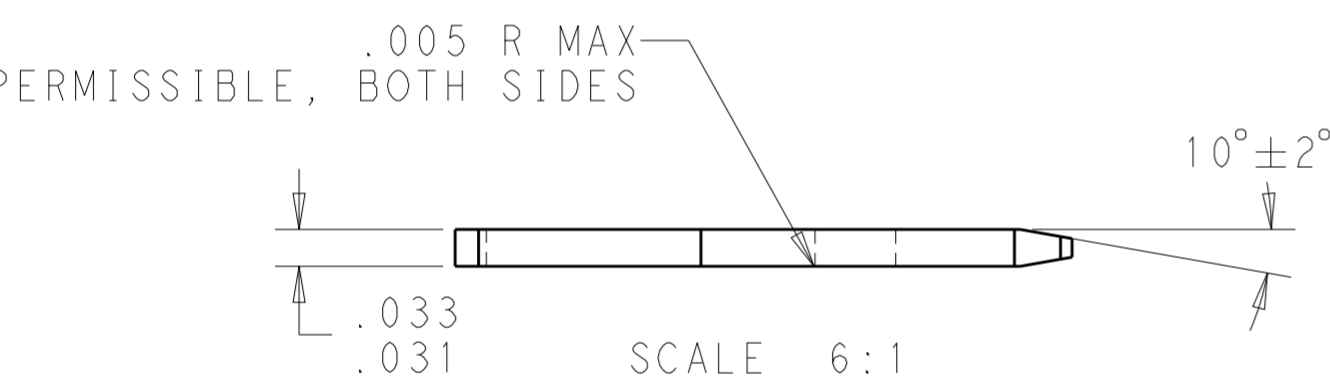
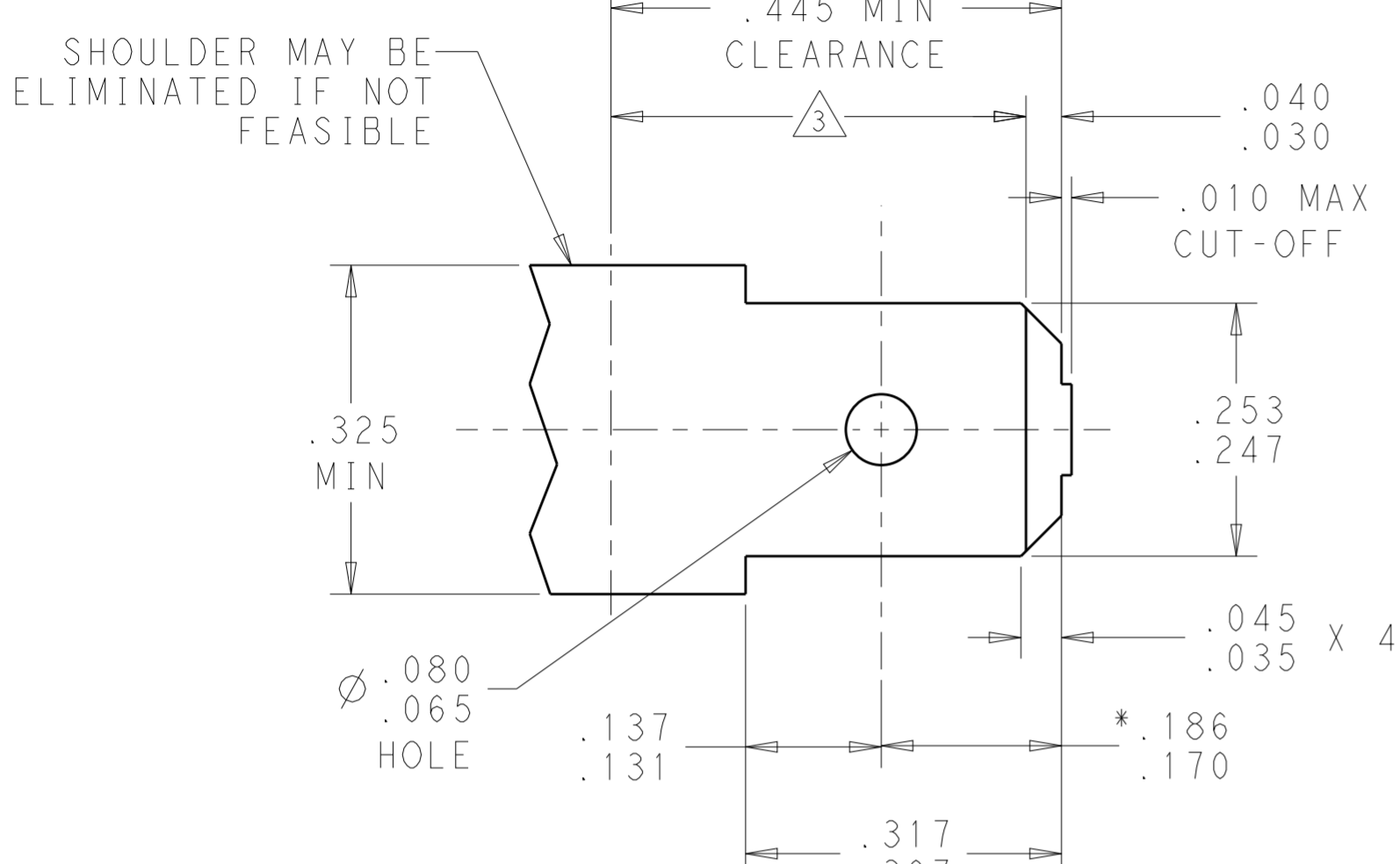
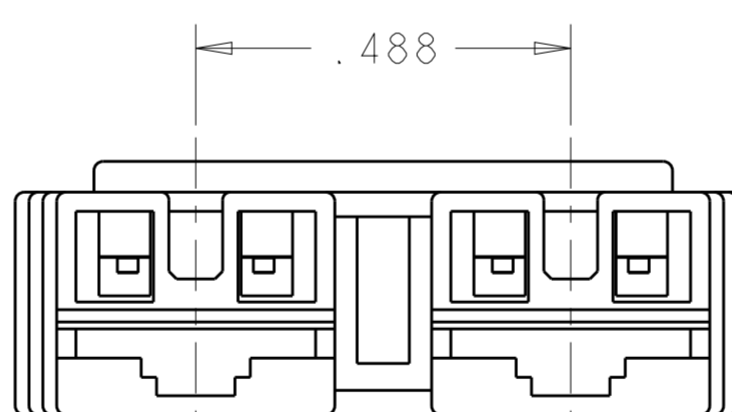
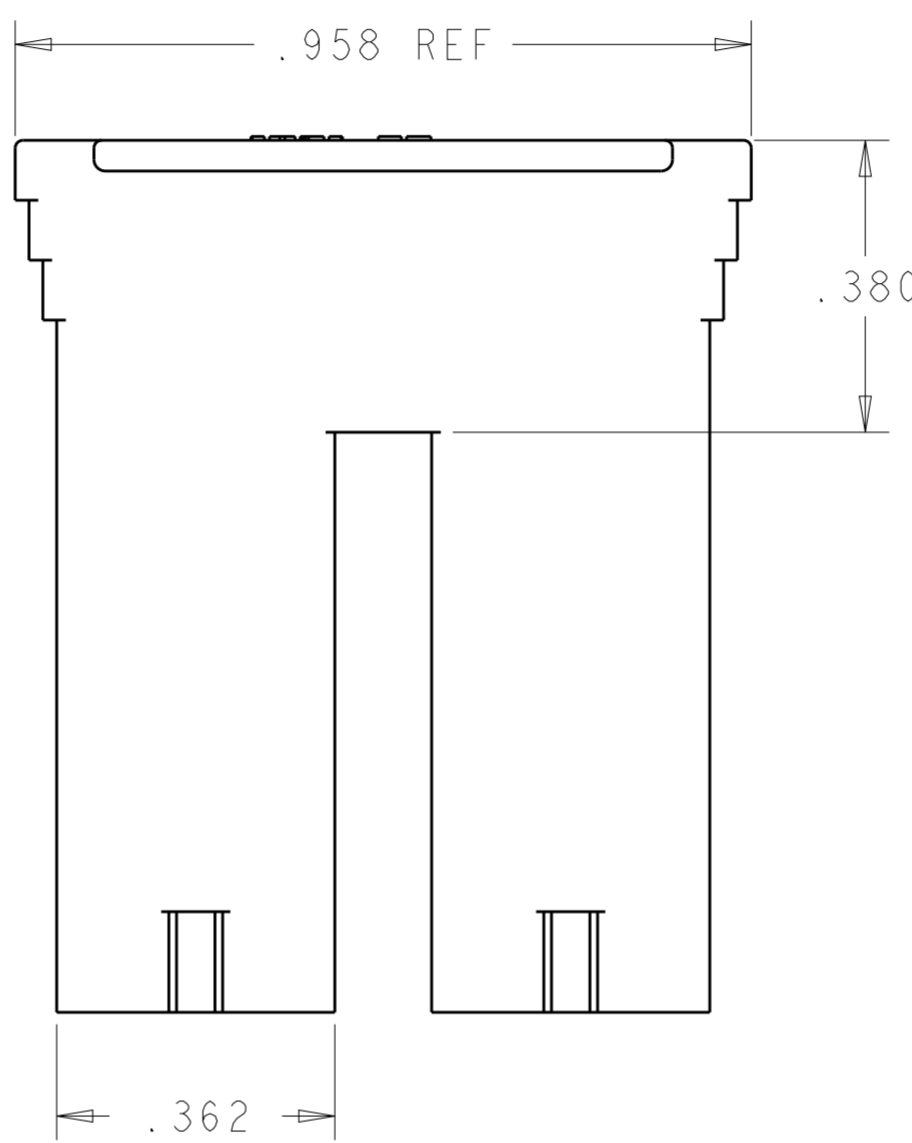
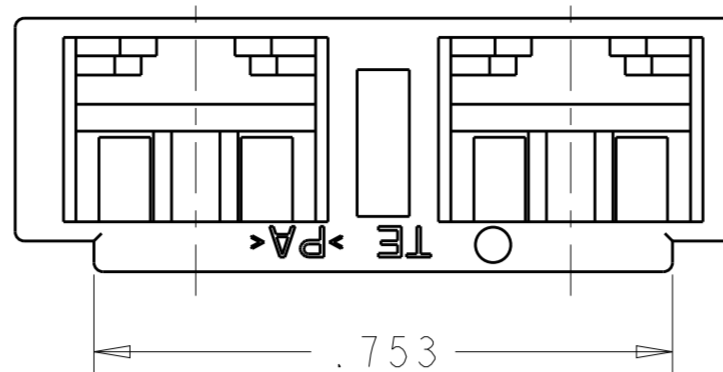
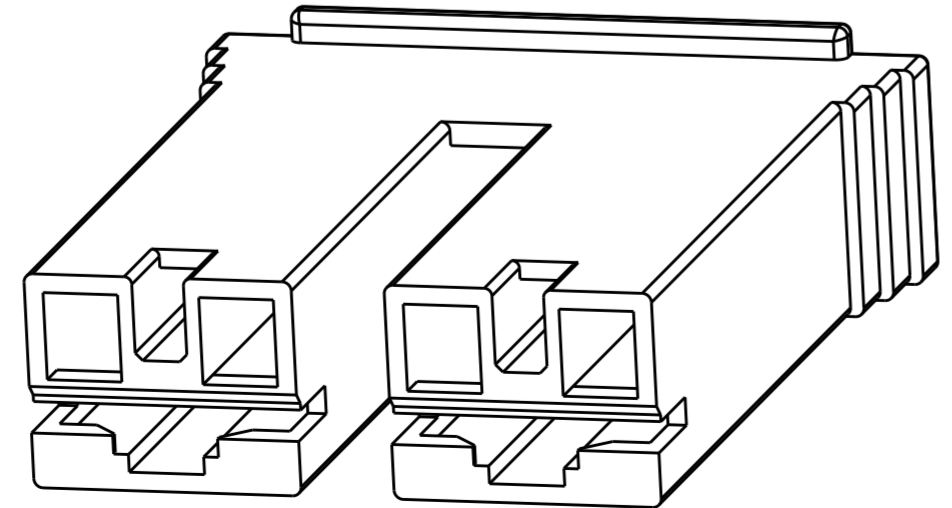


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
RELEASED FOR PUBLICATION 20  
ALL RIGHTS RESERVED.  
© COPYRIGHT 20 BY -

# SUGGESTED MATING TAB



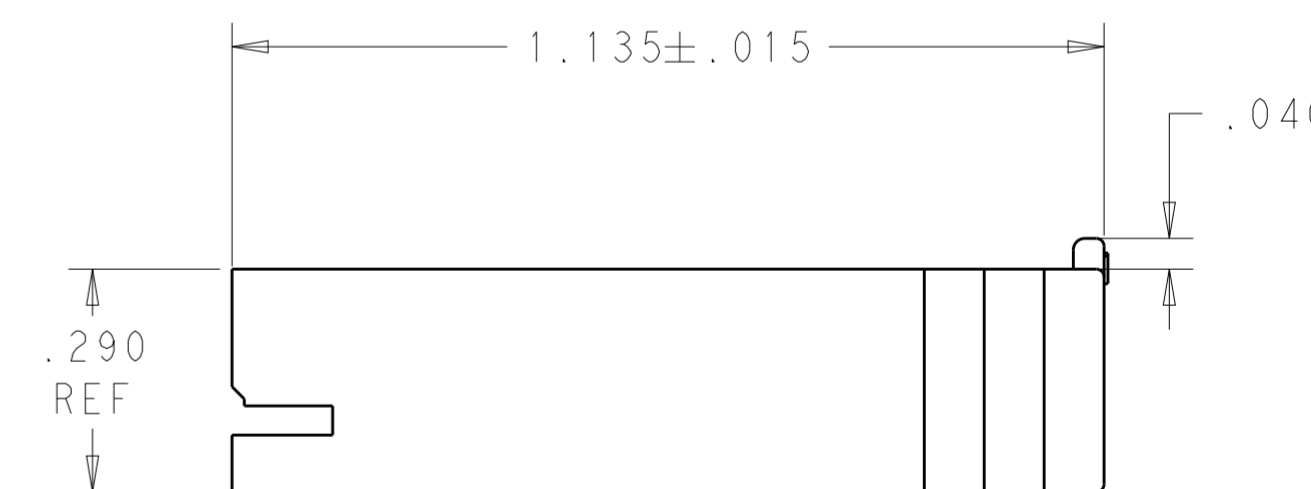
- 1 MATL: 1/2H BRASS OR NICKEL PL STEEL
- 2 NO BURRS PERMISSIBLE AT HOLE
- 3 MUST BE FLAT WITHIN .003 OVER THIS LENGTH
- 4 TIN PLATING IS REQUIRED ON BRASS WHEN TERMINAL TEMP IS OVER 225° F.
- 5 HOLE MUST BE SYMMETRICAL ABOUT TAB CENTERLINE WITHIN .003
- \* TO BE USED ONLY WHEN SHOULDER IS ELIMINATED.



LOC	DIST	REVISIONS				
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	
A3				REVISED PER ECR-12-011782	03JUL2012	KH KR

1 FOR USE WITH MKII POSITIVE LOCK, LOW INSERTION FORCE FASTON RECEPTACLES AND MOST BUDGET FASTON RECEPTACLES.

⚠ PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION



NATURAL (WHITE)		66/6 NYLON V0	1969332-2	
NATURAL (TRANSLUCENT)		6/6 NYLON V2	⚠ 1969332-1	
COLOR		MATERIAL	PART NO.	
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.				
DWN	21OCT2009	 TE Connectivity		
CHK	21OCT2009			
GARY PORTA				
APVD	21OCT2009			
GARY PORTA				
PRODUCT SPEC				
108-5127				
APPLICATION SPEC				
114-2074				
FINISH				
WEIGHT				
SEE TABLE	SEE TABLE	Customer Drawing	REV A3	

**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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9