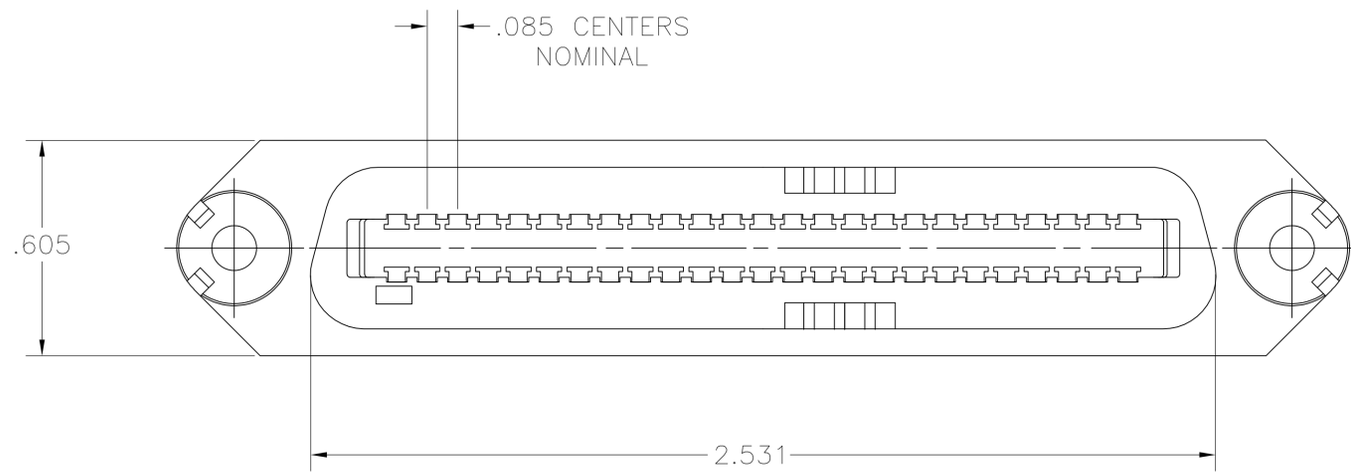
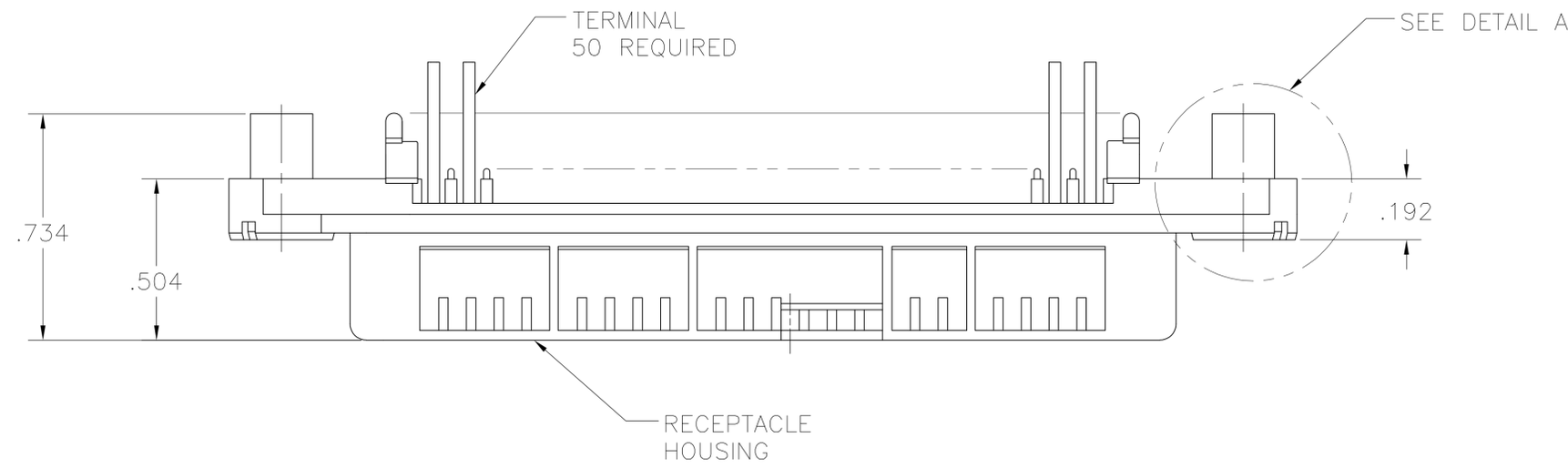
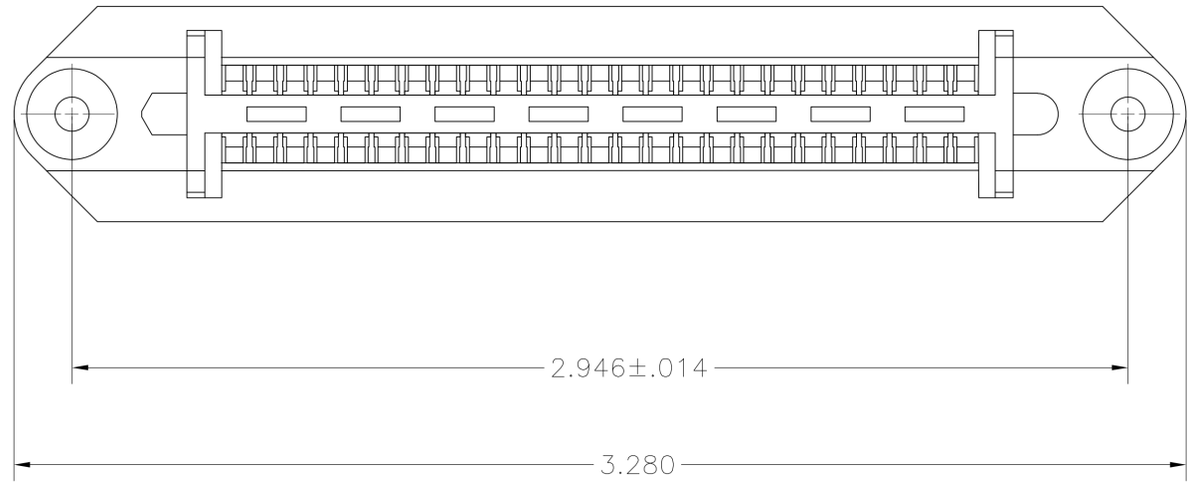
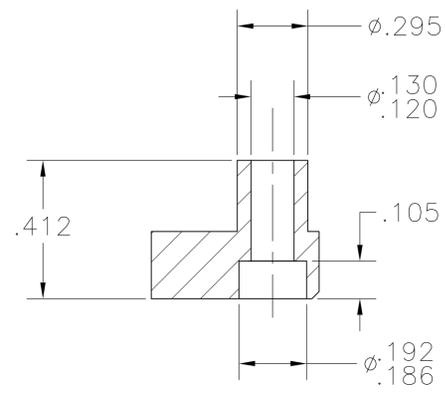
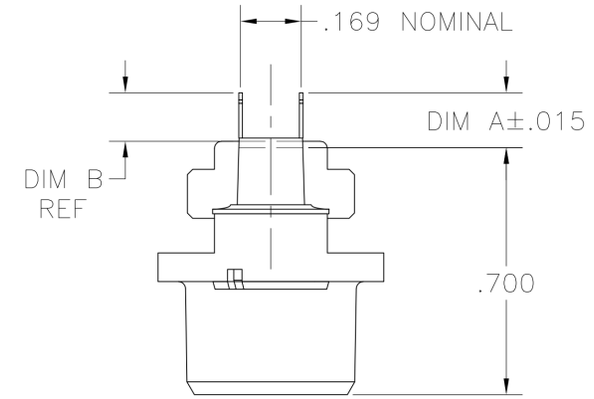


LOC		DIST		REVISIONS			
F	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B		REVISED PER ECO-08-007327	22JUL08	BM	WM		



1. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
2. MATERIAL: HOUSING - POLYESTER, BLACK. TERMINAL - PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER .000030 MINIMUM GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, .000030 MINIMUM TOTAL ON MATING SURFACE. .000120 MINIMUM TIN PLATE ON TAILS OVER .000050 MINIMUM NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.
3. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.



DETAIL A

.180	.200	5552118-1
DIM B	DIM A	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. LATTUCA	22AUG05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES		CHK W. MILLHIMES	22AUG05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY	22AUG05	NAME RECEPTACLE ASSEMBLY, 50 POSN, VERTICAL MTG, CHAMP-LOK
0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC
4 PLC ± -	ANGLES ± -	FINISH		SIZE A1
MATERIAL		WEIGHT		CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		DRAWING NO 5552118
		SHEET 1 of 1		RESTRICTED TO REV B

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