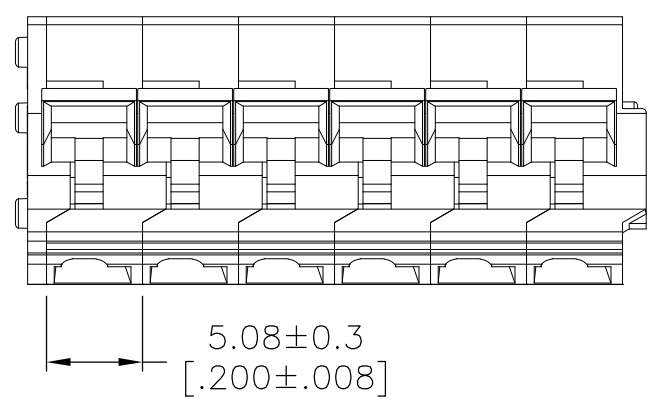
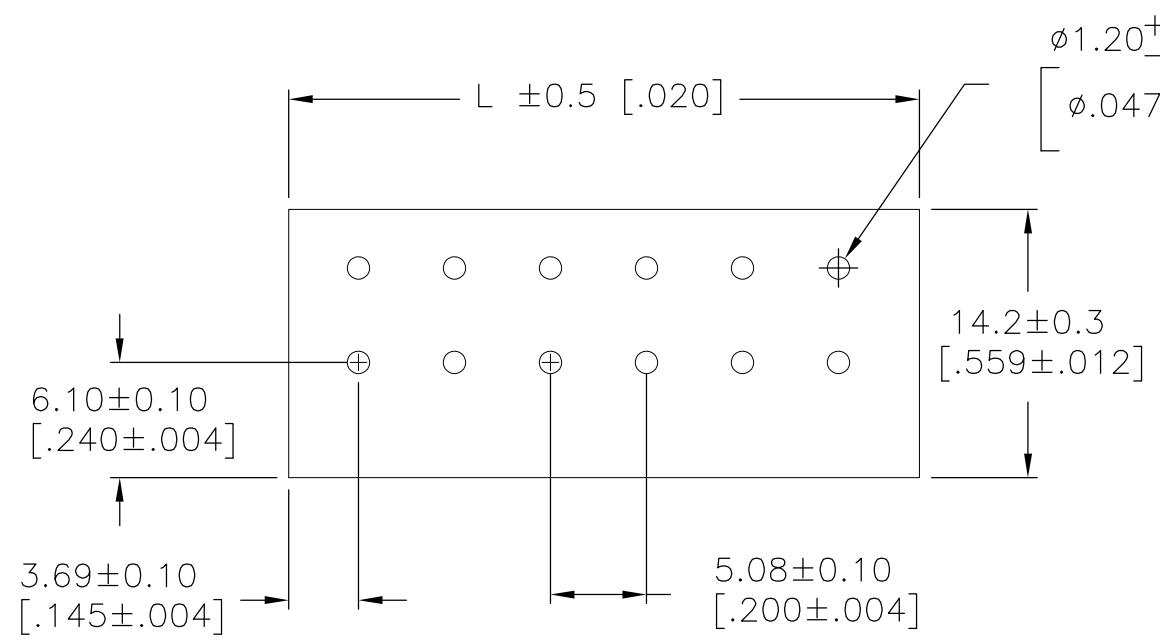


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS					
FT		0		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				1		DRAWN	24JUN10	JR	CR



NOTES:

MATERIAL:

HOUSING: POLYAMIDE 66, UL94V-0, GRAY.
 COVER: POLYAMIDE 66, UL94V-0, GRAY.
 TERMINAL: BRASS, TIN PLATED.
 SPRING: STAINLESS STEEL.

ELECTRICAL:

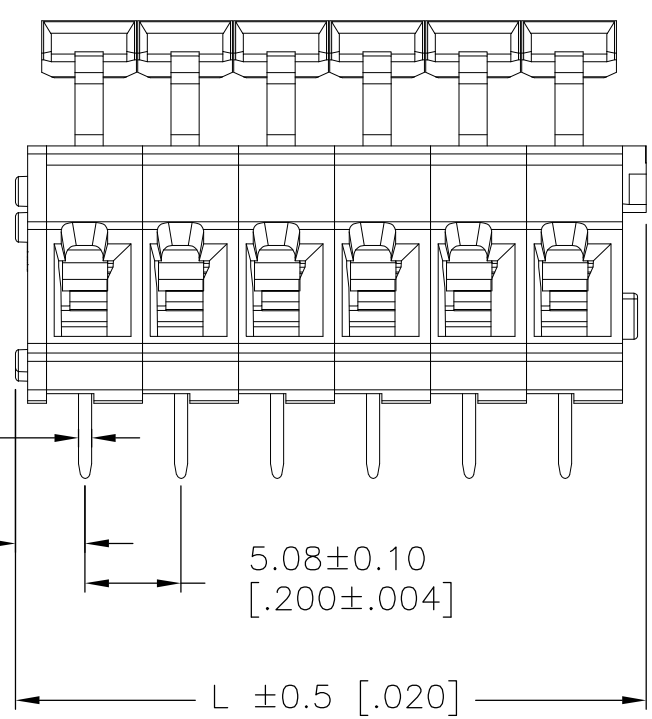
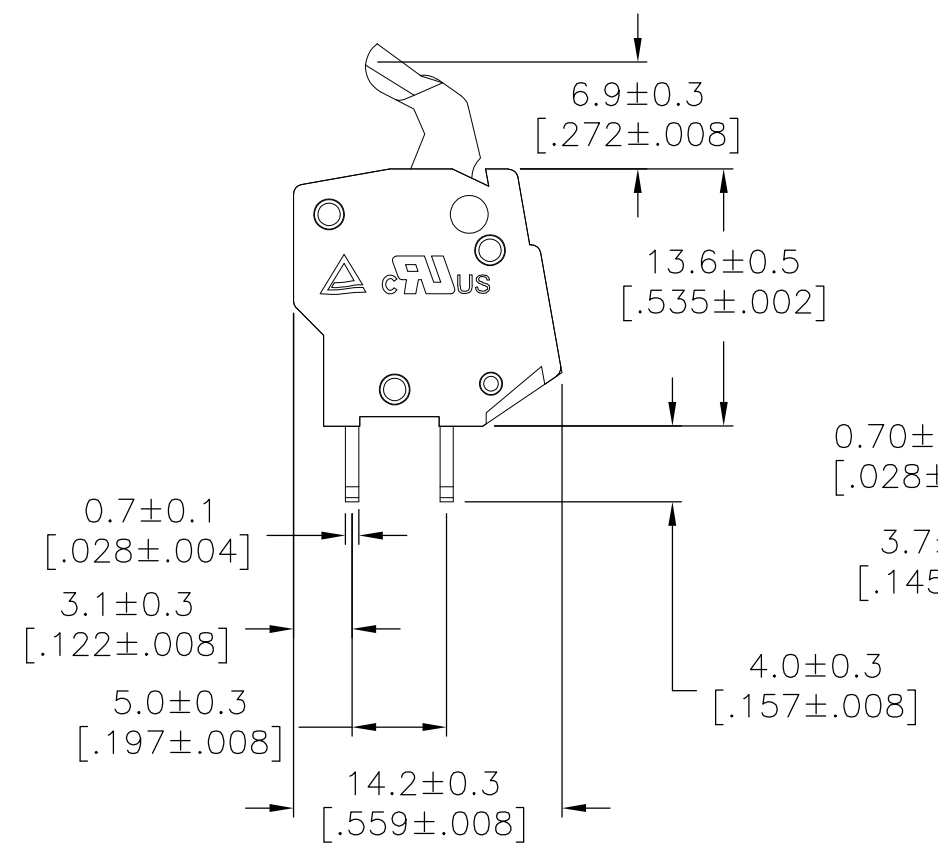
VOLTAGE RATING: 300VAC.
 CURRENT RATING: 20A.
 INSULATION WITHSTANDING: 2000VAC/ 1 MIN.
 INSULATION RESISTANCE: 2000Mohm/500VDC.
 WIRE RANGE: 12-28 AWG.
 WIRE STRIP LENGTH: 5mm-6mm

MECHANICAL:

OPERATING TEMP.: -40°C TO +105°C



PRELIMINARY PART NUMBER.



1	63.86 [2.514]	12	1-1986644-2
1	58.78 [2.314]	11	1-1986644-1
1	53.70 [2.114]	10	1-1986644-0
1	48.62 [1.914]	9	1986644-9
1	43.54 [1.714]	8	1986644-8
1	38.46 [1.514]	7	1986644-7
1	33.38 [1.314]	6	1986644-6
1	28.30 [1.114]	5	1986644-5
1	23.22 [.914]	4	1986644-4
1	18.13 [.714]	3	1986644-3
1	13.06 [.514]	2	1986644-2

DIM L NO OF POSN PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	27JUN10	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm		CHK	C RICHARD	24JUN10	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	C RICHARD	24JUN10	
0 PLC ± - 1 PLC ± 0.3 2 PLC ± 0.25 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 1°		NAME		PRODUCT SPEC	
MATERIAL		APPLICATION SPEC		TERMINAL BLOCK, VERTICAL SCREWLESS	
FINISH		WEIGHT		5.08mm	
		SIZE	A3	CAGE CODE	00779
		DRAWING NO	G-1986644		RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING		SCALE	NTS
				SHEET	1 OF 1
				REV	1

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