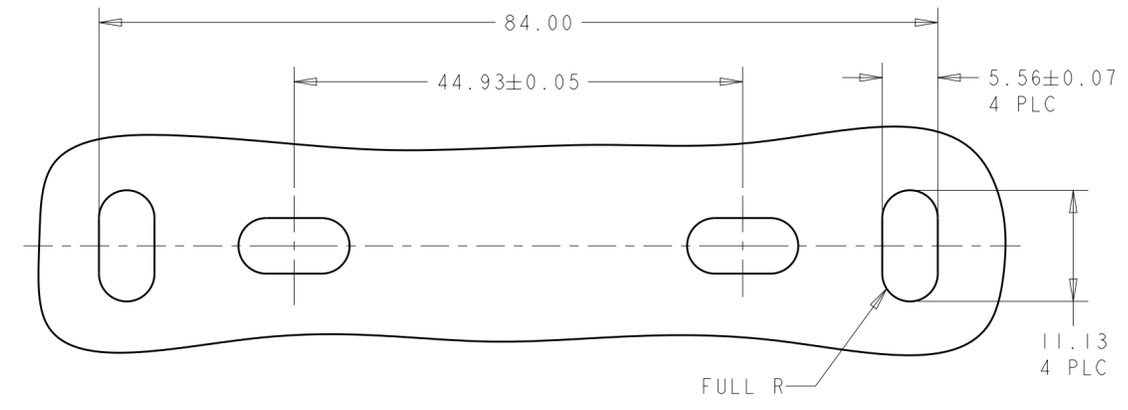
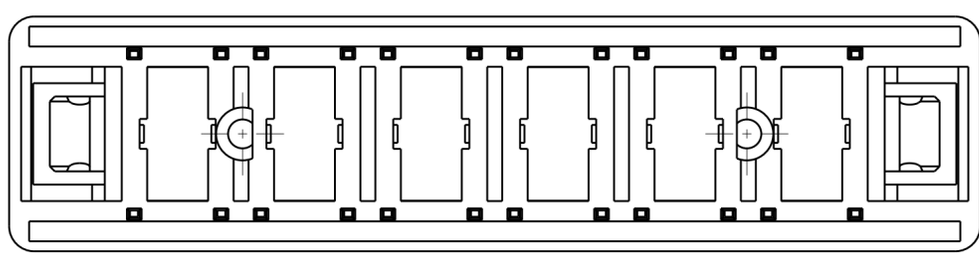
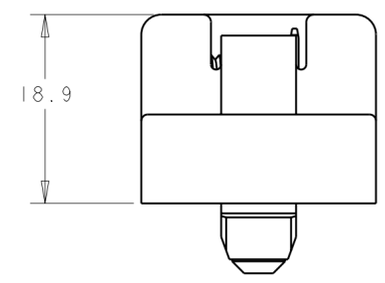
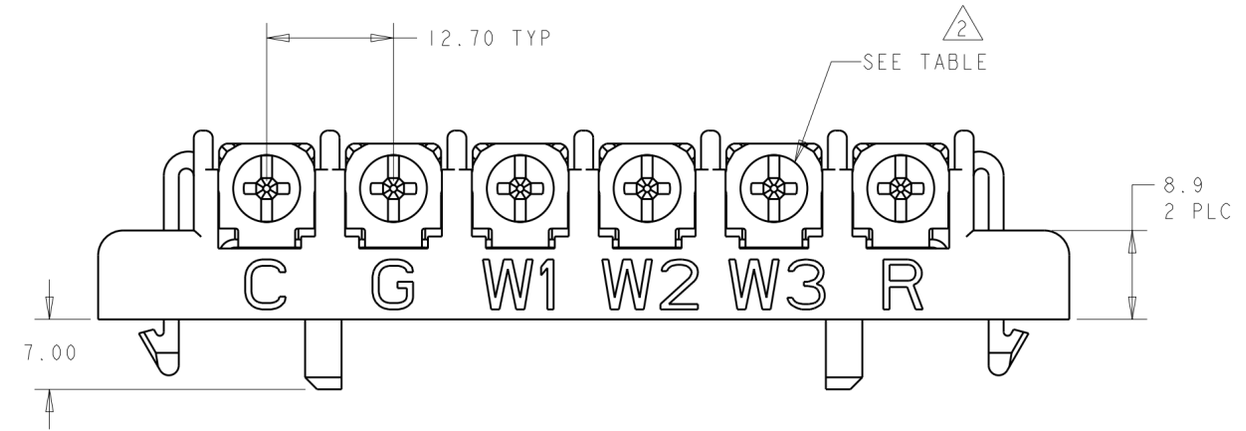
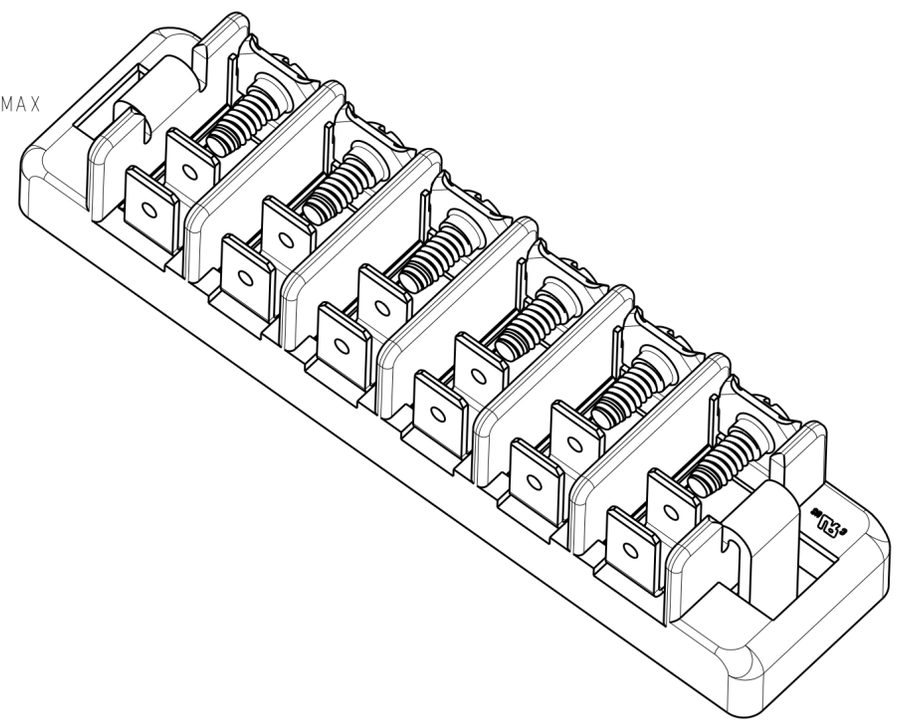
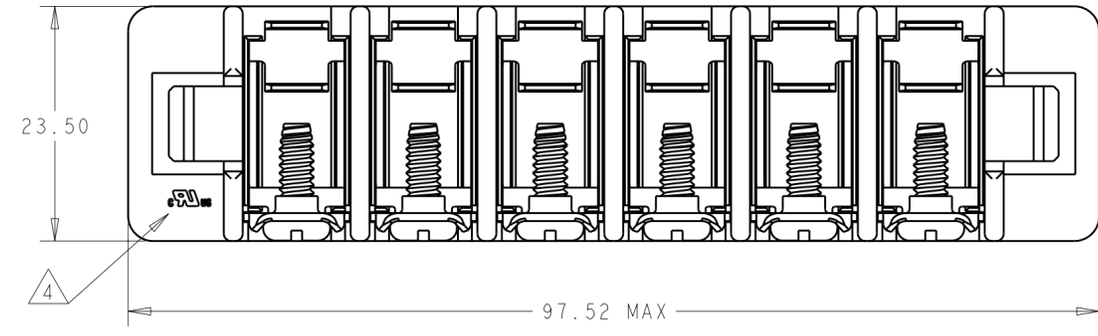
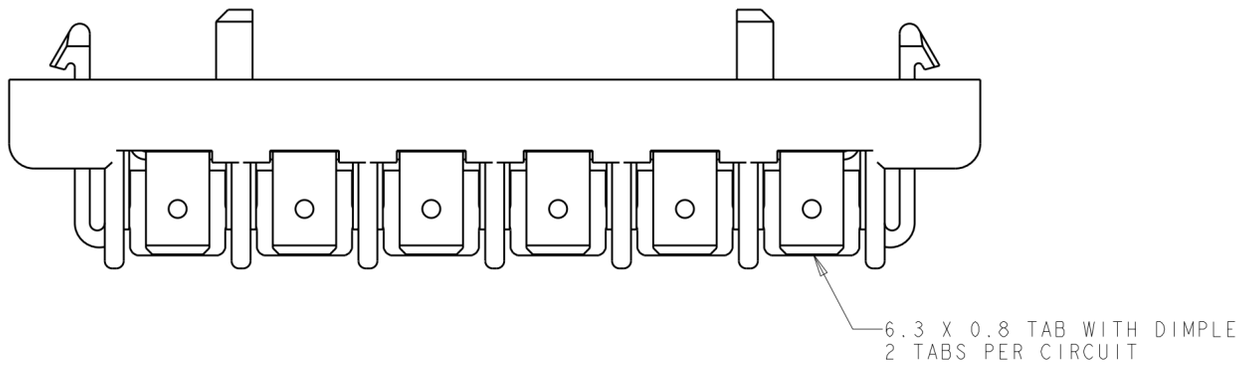


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A2		REVISED PER ECO-10-011897	09JUN2010	HMR	CR

- 1 MATERIAL: HOUSING: HIGH TEMP NYLON
 COLOR: BLACK
 CONTACT: BRASS
 SCREW: STEEL, ZINC PLATED
- 2 RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE: 12 IN-LB
- 3 PANEL BURR SIDE TO BE OPPOSITE OF CONNECTOR MOUNTING SURFACE
- 4 UL AND CSA APPROVED, FILE E60677.
- 5 RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE: 20 IN-LB MAX
- 6 PRELIMINARY PART



RECOMMENDED PANEL CUTOUT
 PANEL THICKNESS: 0.86 - 1.06
 SCALE 2:1



5	8-32	6	1-1811495-6
2	6-32 BINDING		1811495-6
	SCREW TYPE		PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN W.G. LENKER 08NOV2004	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK S. DUESTERHOEFF 08NOV04	NAME TERMINAL STRIP 6 POSITION	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±5° FINISH		APVD -	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -
MATERIAL		APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	SIZE A200779
1		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	CAGE CODE C-1811495
			SHEET 1 OF 1	REV A2

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