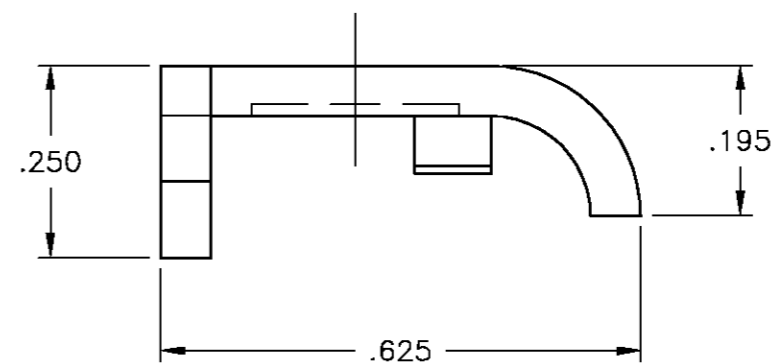
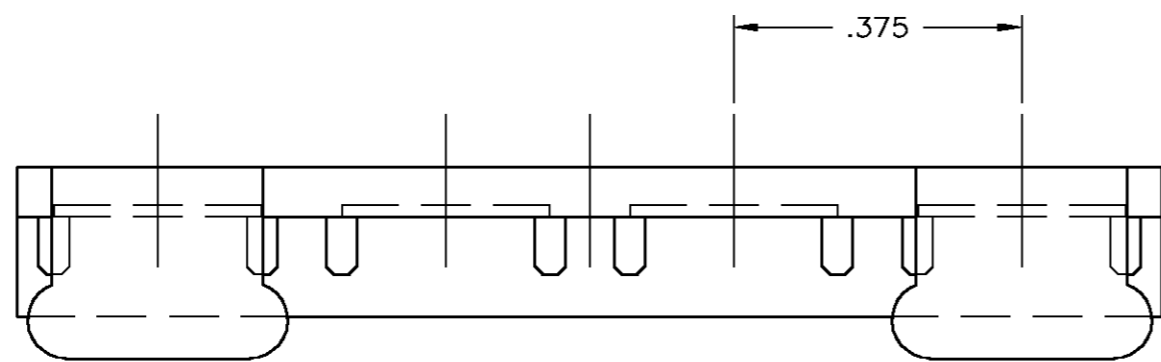
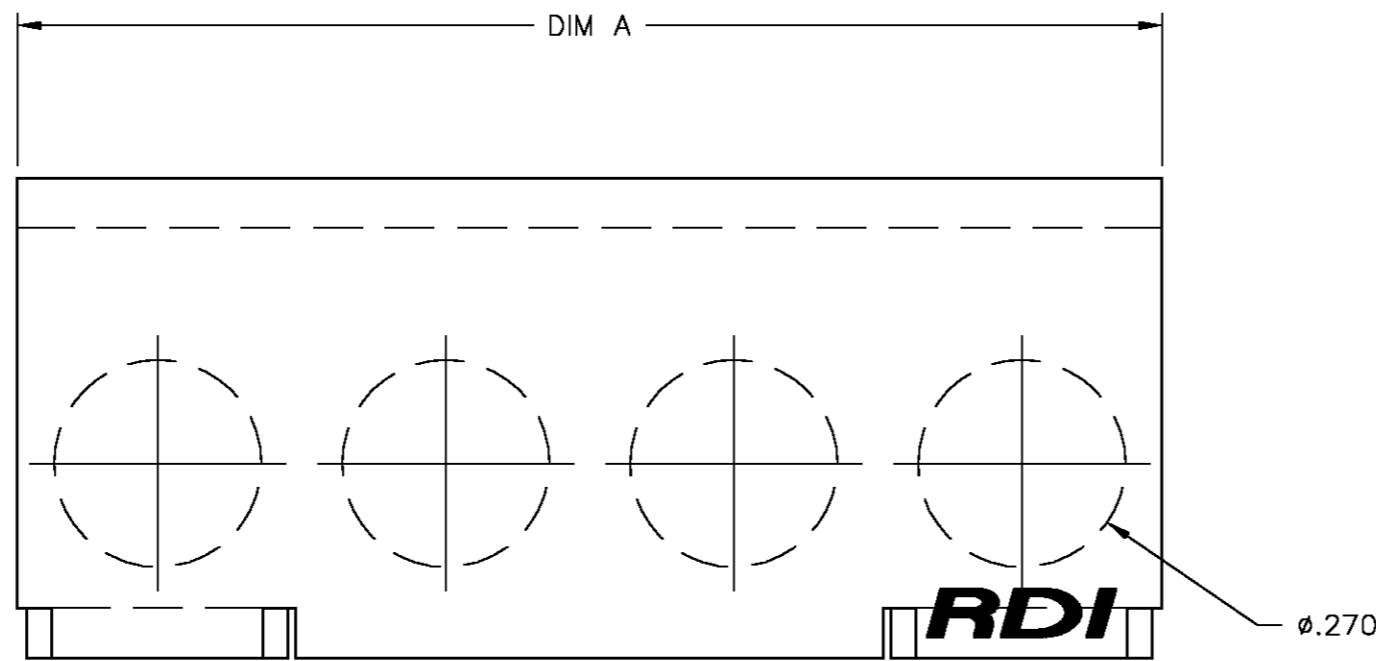


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
0		REVISED PER 0G3B-0562-03		7/9/03	SS	SRY	

- NOTES:
- 1. MATERIAL: POLYPHENYLENE OXIDE UL94V-0, BLACK.
  - 2. POSITION HAS RDI LOGO OMITTED.
  - 3. FOR USE WITH 6 SERIES BARRIER STRIPS.
  - 4. PRELIMINARY PART NUMBER.



DIM A	NO. OF POS.	CATALOG NUMBER	PART NUMBER
5.991	16	TC6-16-PF	1-1546774-6
5.616	15	TC6-15-PF	1-1546774-5
5.241	14	TC6-14-PF	1-1546774-4
4.866	13	TC6-13-PF	1-1546774-3
4.491	12	TC6-12-PF	1-1546774-2
4.116	11	TC6-11-PF	1-1546774-1
3.741	10	TC6-10-PF	4-1437661-3
3.366	9	TC6-09-PF	7-1437661-0
2.991	8	TC6-08-PF	3-1437661-9
2.616	7	TC6-07-PF	6-1437661-9
2.241	6	TC6-06-PF	3-1437661-5
1.866	5	TC6-05-PF	3-1437661-3
1.491	4	TC6-04-PF	3-1437661-1
1.116	3	TC6-03-PF	2-1437661-8
.741	2	TC6-02-PF	9-1437661-5

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	S SCHLEGEL	7/9/03
DIMENSIONS: INCHES		CHK	S YODER	7/9/03
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	S YODER	7/9/03
0 PLC	± -	PRODUCT SPEC		
1 PLC	± -	APPLICATION SPEC		
2 PLC	± -	WEIGHT		
3 PLC	± .010	SCALE		
4 PLC	± -	SHEET		
ANGLES	± -	REV		
FINISH	-	CUSTOMER DRAWING		

BUCHANAN		Tyco Electronics Corporation	
		Harrisburg, PA 17105	
NAME			
TC6-XX-PF TERMINAL BLOCK COVER			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A2	00779	C=2-1437661-8	-
SCALE		SHEET	
4:1		1 OF 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9