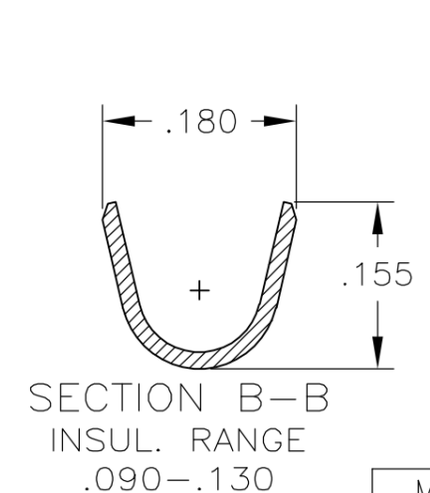
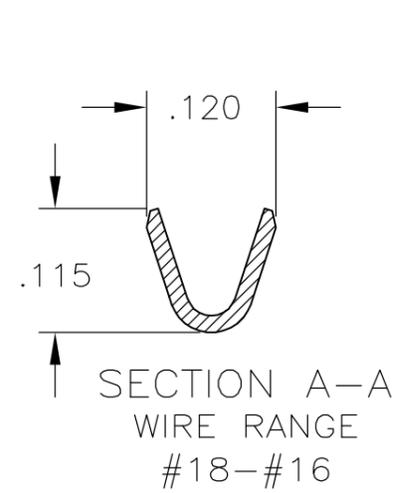
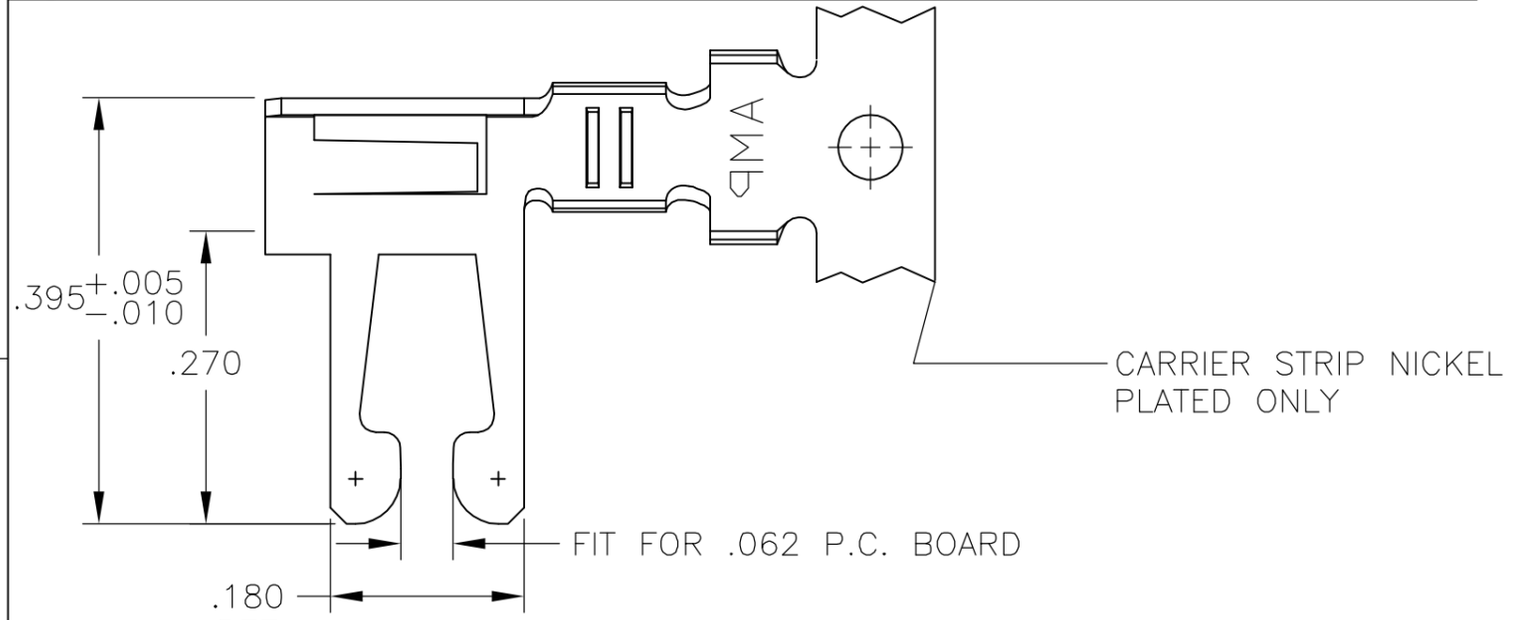


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			F1	ECO-05-014547	21APR2006	RB	MM



- TO BE USED IN HOUSING WITH INSULATION CAVITY SIZE OF .125 X .155.
- $\triangle 2$.000030 GOLD OVER .000050 NICKEL IN CONTACT AREA. .000050 NICKEL ON REMAINDER OF CONTACT.
- $\triangle 3$.000015 GOLD OVER .000050 NICKEL IN CONTACT AREA. REMAINDER OF CONTACT .000050 NICKEL.
- $\triangle 4$ L-R FEED FOR MINI-APPL.

	MATTE TIN PLATE	$\triangle 4$	530505-8
OBSOLETE		$\triangle 3$	530505-7
OBSOLETE		$\triangle 2$	530505-6
	TIN PLATE	$\triangle 4$	530505-5
OBSOLETE		$\triangle 3$	530505-4
OBSOLETE		$\triangle 2$	530505-3
OBSOLETE	TIN PLATE		530505-2
	FINISH		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.BINNER 03APR01	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608													
DIMENSIONS: INCHES		CHK M.MILLER 05APR01														
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.MILLER 05APR01	NAME CONTACT, 22-18 AWG, DUO-TYNE FLAG WITH TAPERED BEAMS													
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± .005</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± .0005</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC	± -	1 PLC	± -	2 PLC	± -	3 PLC	± .005	4 PLC	± .0005	ANGLES	± -	PRODUCT SPEC -	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-530505 RESTRICTED TO -	
0 PLC	± -															
1 PLC	± -															
2 PLC	± -															
3 PLC	± .005															
4 PLC	± .0005															
ANGLES	± -															
MATERIAL PHOS BRONZE	FINISH SEE TABLE	APPLICATION SPEC -	WEIGHT -													
CUSTOMER DRAWING			SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1												
			REV F1													

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