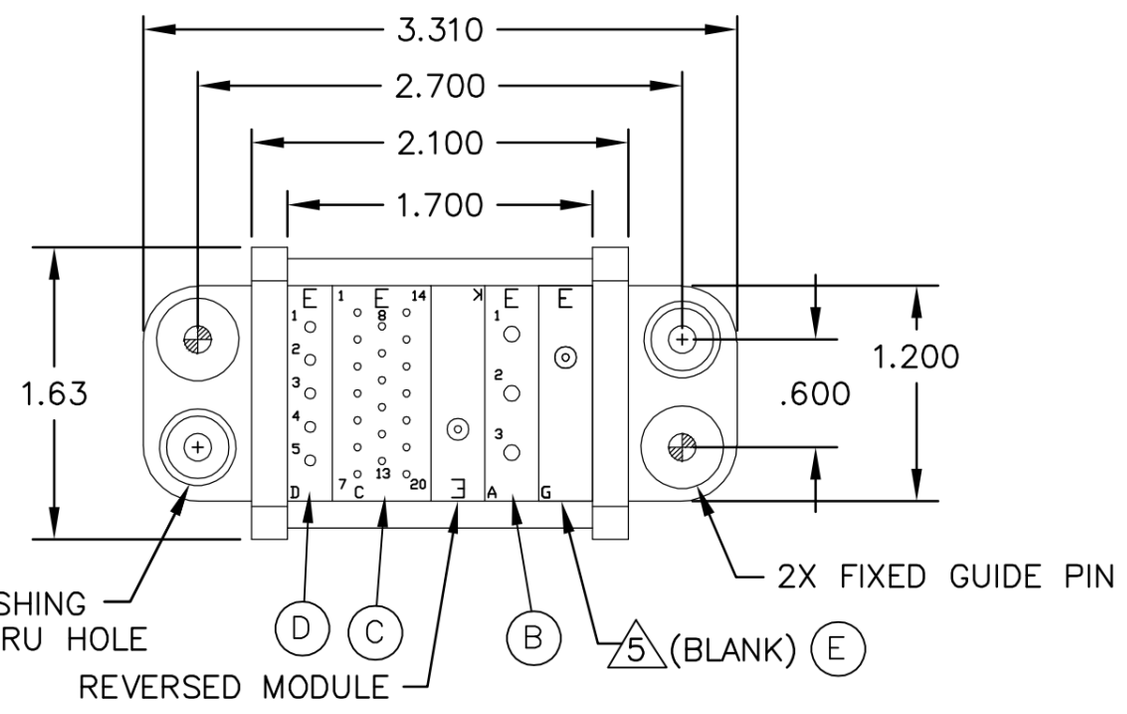


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASED	22DEC06	RG	DO

1. PART NUMBER CHANGES AND/OR DESIGN CHANGES AFFECTING ITEM INTERCHANGEABILITY REQUIRE PRIOR TYCO APPROVAL AND AUTHORIZATION BY REVISION TO THIS DRAWING.

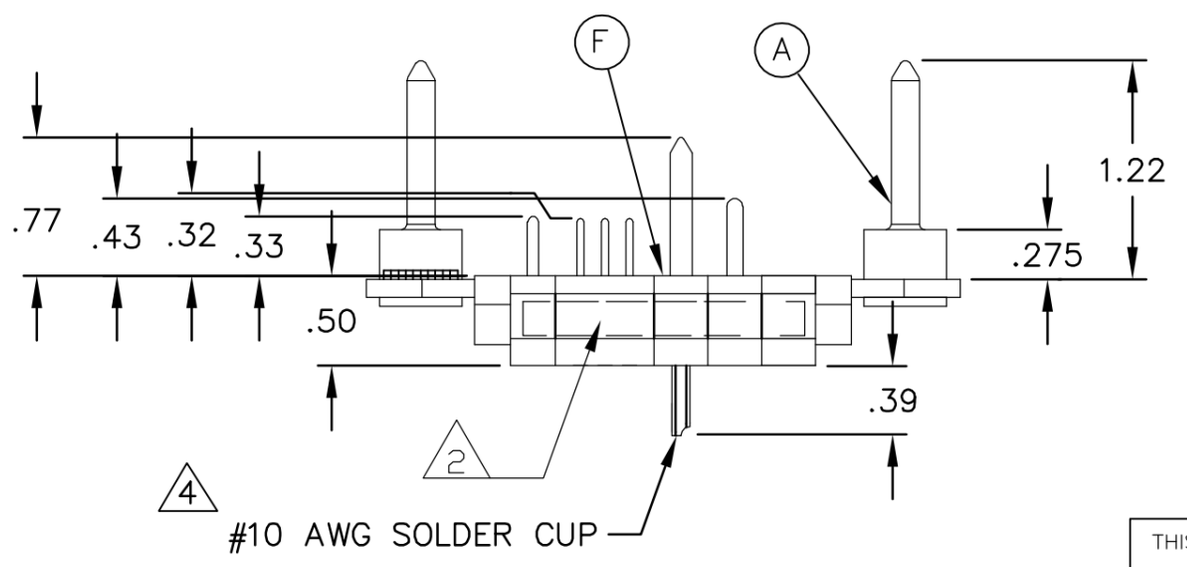


2. ITEMS PROVIDED TO THIS SPECIFICATION TO BE PERMANENTLY IDENTIFIED PER THE FOLLOWING IDENTIFIER:

TYCO PART NUMBER      DATE CODE (e.g. 0212)  
 XXXXXXXX-X              XXXX

YEAR      WEEK

- 3. MODULES NOTED ARE CRIMP REMOVABLE STYLE. REMOVABLE CONTACTS ITEM G, H & J WILL BE PACKAGED AND SHIPPED LOOSE WITH THE CONNECTOR ASSEMBLY.
- 4. MODULE K PIN INSTALLED.
- 5. BLANK MODULE G USED AS SPACER ONLY.

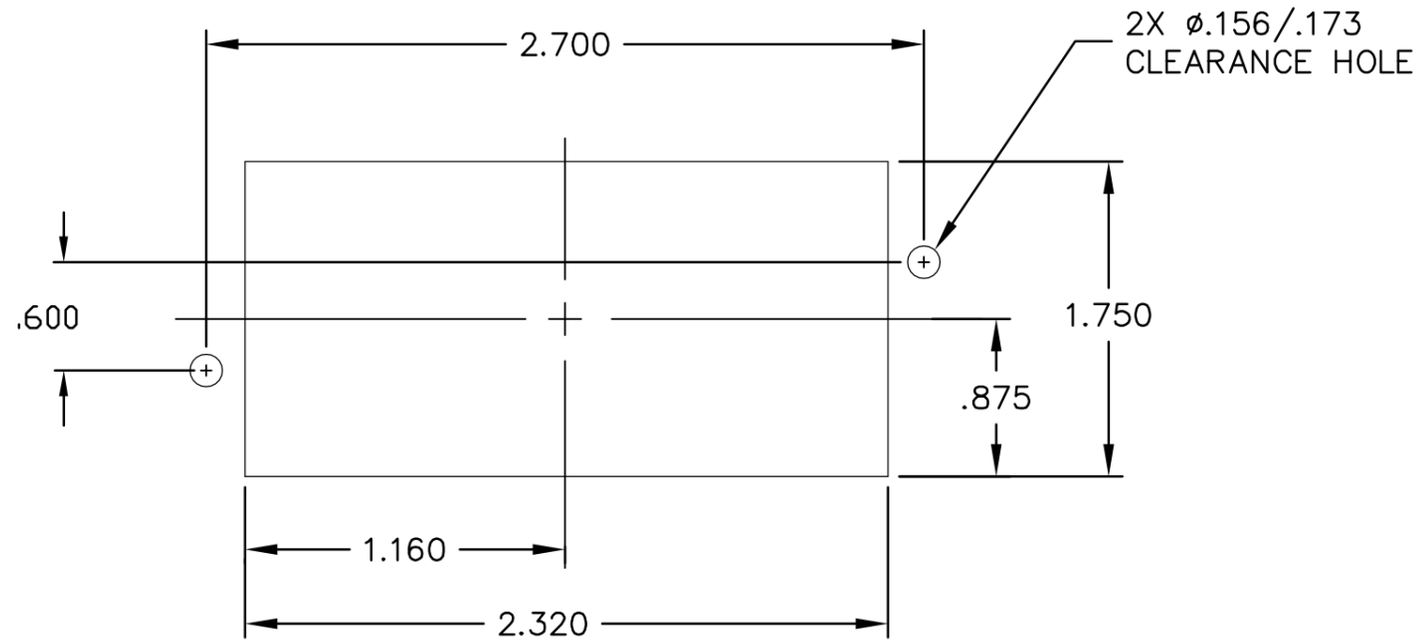


20	1650155-1	PIN CONTACT, SIZE #20, CRIMP	J
5	1766194-1	PIN CONTACT, SIZE #16, CRIMP	H
3	1766193-1	PIN CONTACT, SIZE #12, CRIMP	G
1	1648507-1	MODULE K	F
1	1648509-1	MODULE G	E
1	1648464-1	MODULE D	D
1	1648463-1	MODULE C	C
1	1648461-1	MODULE A	B
2	6648259-1	END CAP, GUIDE PIN, FIXED	A
-1	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.GRZYBOWSKI 22DEC06	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D.ORRIS 22DEC06	PIN CONNECTOR DOMINO W/ PANEL CUT-OUT	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S.FLICKINGER 22DEC06	RESTRICTED TO	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE A3	CAGE CODE 00779
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	DRAWING NO C-6651793	SCALE 1:1
2 PLC ± .02		WEIGHT -	SHEET 1 OF 2	REV A
3 PLC ± .010		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -				
ANGLES ± 3				
FINISH -				

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	SEE SHEET 1	-	-	-



PIN PANEL MOUNT CUTOUT  
 SCALE: NONE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.GRZYBOWSKI	22DEC06	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D.ORRIS	22DEC06		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S.FLICKINGER	22DEC06	NAME PIN CONNECTOR DOMINO W/ PANEL CUT-OUT	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02 3 PLC ± .010 4 PLC ± - ANGLES ± 3		PRODUCT SPEC -		APPLICATION SPEC -	
MATERIAL -		FINISH -		SIZE A3	CAGE CODE 00779
		WEIGHT -		DRAWING NO C-6651793	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING				SCALE 1:1	SHEET 2 OF 2
				REV A	

## 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