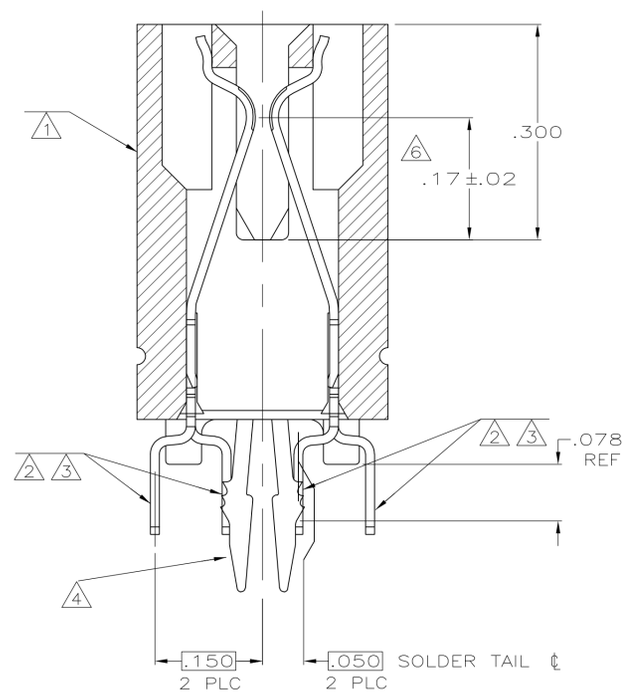
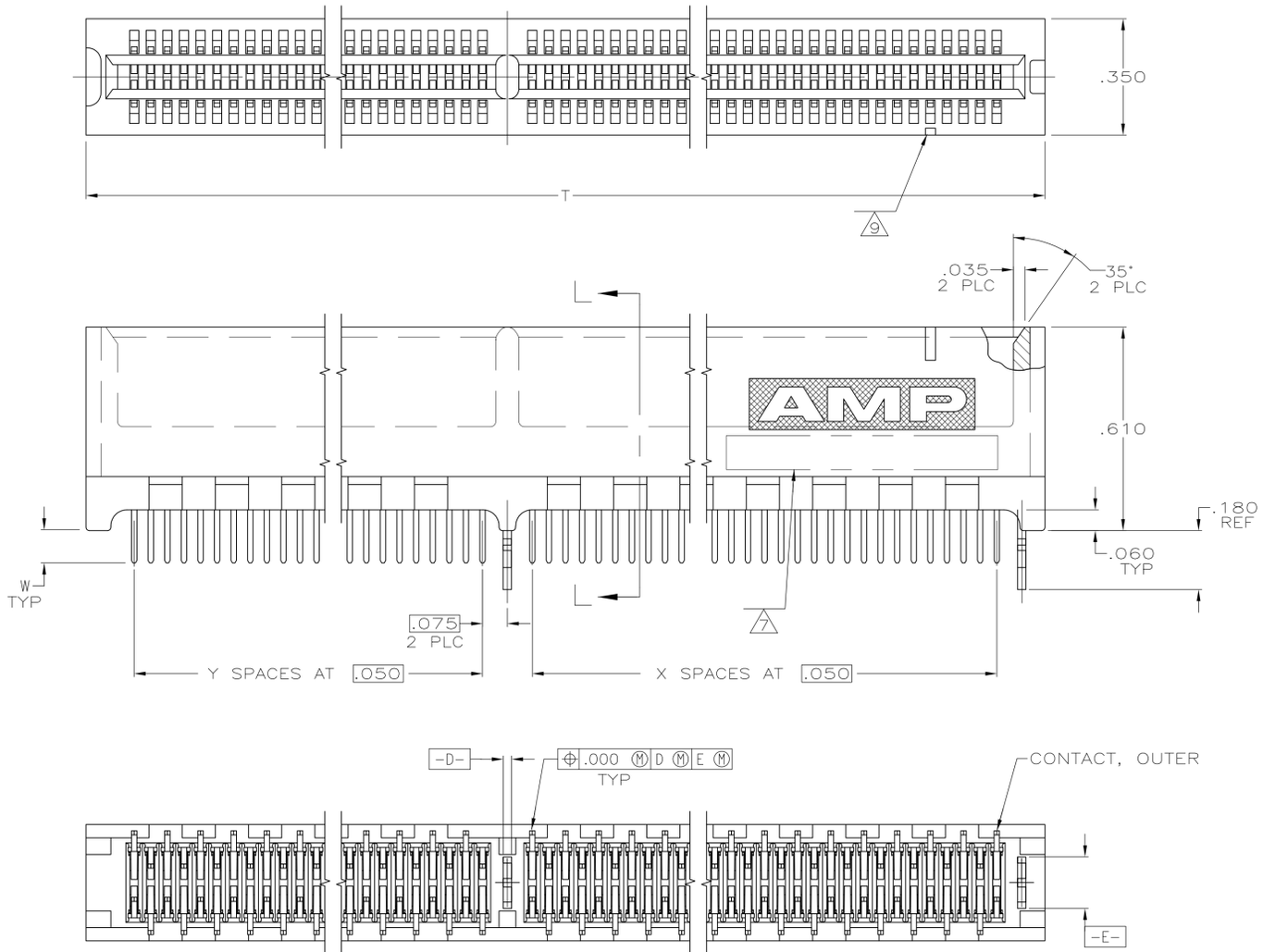


LOC		DIST		REVISIONS			
GP	00	REV	DATE	DESCRIPTION	DATE	BY	APPV
		0	02 AUG 05	RELEASED PER EC 0512-0287-04		AWF	AWF
		01	07NOV09	REVISED PER ECO-09-024927		KK	AEG



- ① HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC. COLOR: BROWN.
- ② CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- ③ CONTACT FINISH: .000050 MIN NICKEL ALL OVER. .000030 MIN GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA. .000100 MIN MATTE TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
- ④ METAL HOLD DOWN: BRASS
- ⑤ METAL HOLD DOWN FINISH: .000050 MIN NICKEL ALL OVER, .000150 MIN MATTE TIN ALL OVER
- ⑥ DISTANCE FROM CONTACT POINT TO BOTTOM OF CARD SLOT.
- ⑦ AMP PART NUMBER, DATE CODE AND CSA LOGO MARKED IN APPROXIMATE AREA SHOWN.
- ⑧ DISTANCE FROM CONTACT POINT TO BOTTOM OF CARD SLOT.
- ⑨ PIN ONE IDENTIFIER NOTCH ONLY ON PART NUMBERS INDICATED.
- ⑩ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

SEE SHEET 2 FOR HOLE PATTERN

W	PIN ONE IDENTIFIER	HOLE PATTERN	V	U	T	S	Y	X	NO OF DUAL POSN	PART NUMBER
.125	YES	B	2.350	2.310	3.14	.610	10	44	56	5145020-8
.140	YES	A	2.550	2.510	4.89	2.160	41	48	91	5145020-7
.125	YES	A	2.550	2.510	4.89	2.160	41	48	91	5145020-6
.125	NO	D	1.800	1.760	2.59	.610	10	33	45	5145020-5

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± .01	2 PLC ± .01	3 PLC ± .005	4 PLC ± .01	ANGLES ± .2°
--------------------	--	-----------	-------------	-------------	--------------	-------------	--------------

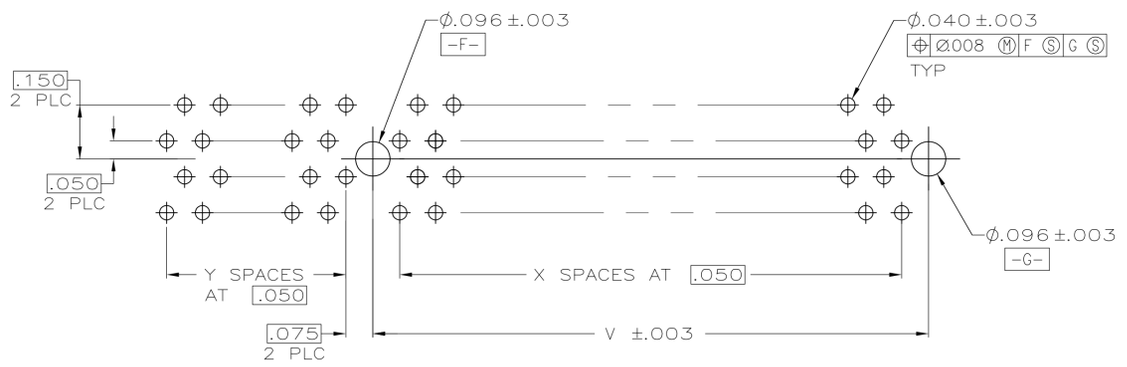
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN AL FRANTUM 02 AUG 05. AL FRANTUM 02 AUG 05. Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608.

PRODUCT SPEC: 108-14034  
 APPLICATION SPEC: 114-26012

MATERIAL: ①②④ FINISH: ③⑤

WEIGHT: -

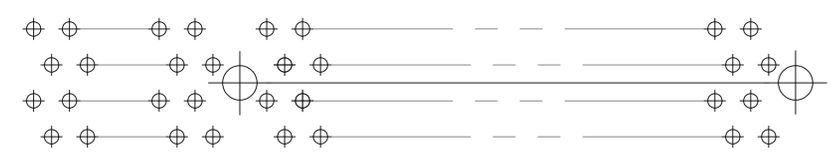
CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 2 REV: 01



RECOMMENDED CONNECTOR MOUNTING HOLE PATTERN A  
(CONNECTOR SIDE SHOWN)



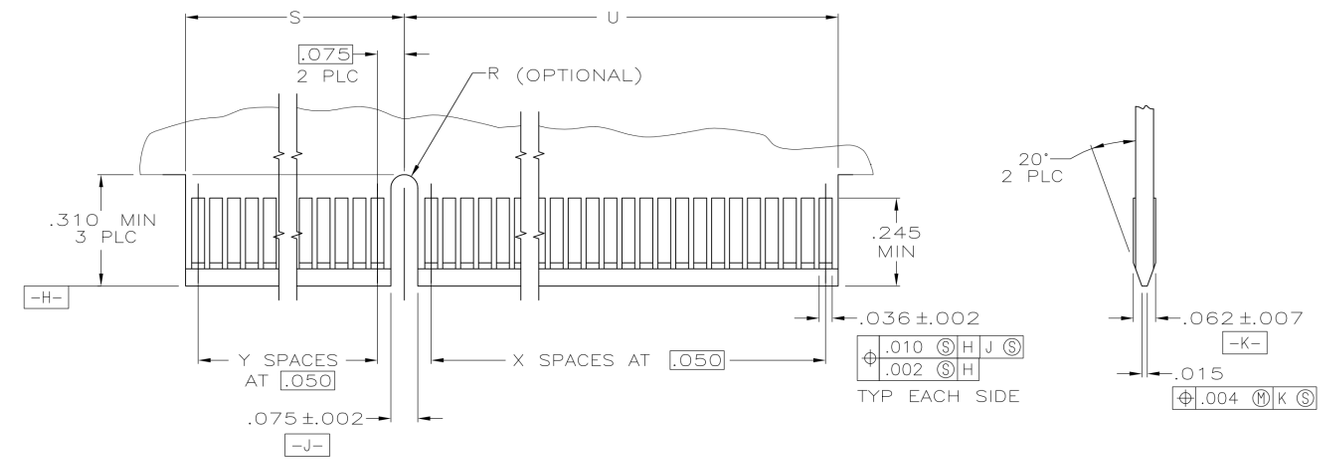
RECOMMENDED CONNECTOR MOUNTING HOLE PATTERN B  
(CONNECTOR SIDE SHOWN)



RECOMMENDED CONNECTOR MOUNTING HOLE PATTERN C  
(CONNECTOR SIDE SHOWN)



RECOMMENDED CONNECTOR MOUNTING HOLE PATTERN D  
(CONNECTOR SIDE SHOWN)



RECOMMENDED MATING BOARD EDGE CONFIGURATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN AL FRANTUM 02 AUG 05 CHK AL FRANTUM 02 AUG 05 APVD AL FRANTUM	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .01 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ± Z ANGLES ± - ± Z	PRODUCT SPEC 108-14034 APPLICATION SPEC 114-26012	NAME CONNECTOR ASSEMBLY DUAL POSITION .050 SERIES, STANDARD EDGE SIZE A1 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 5145020 RESTRICTED TO
MATERIAL SEE SHEET 1	FINISH SEE SHEET 1	WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING SCALE 4:1 SHEET 2 OF 2 REV 01

## 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