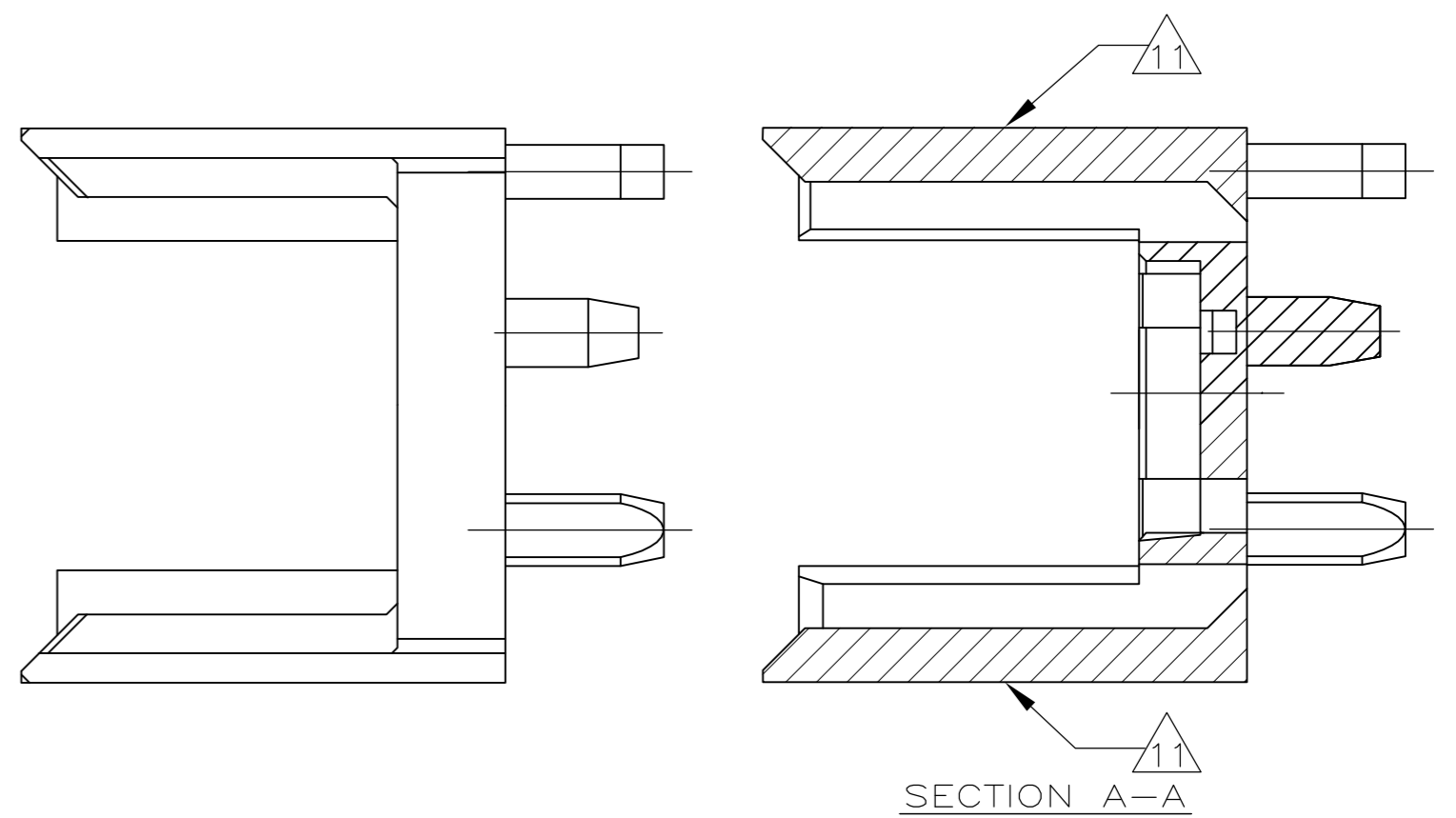
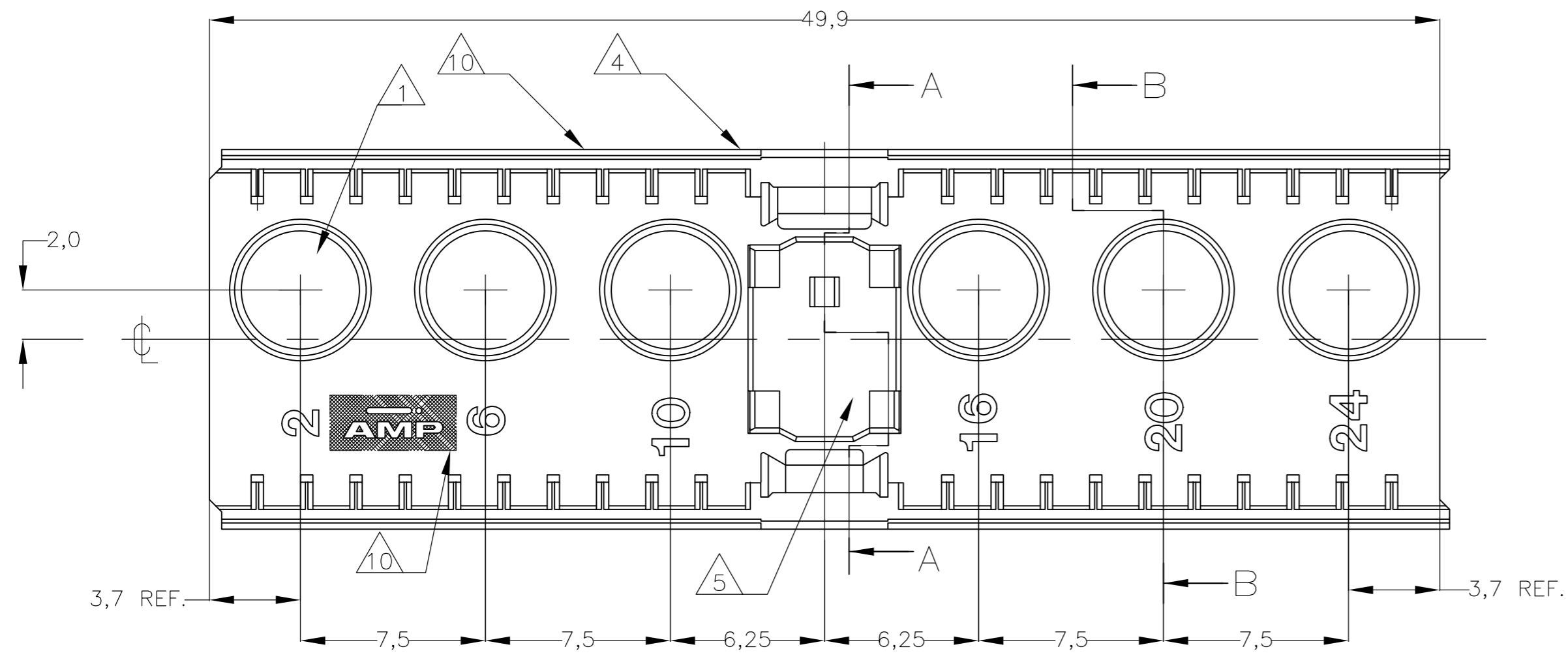
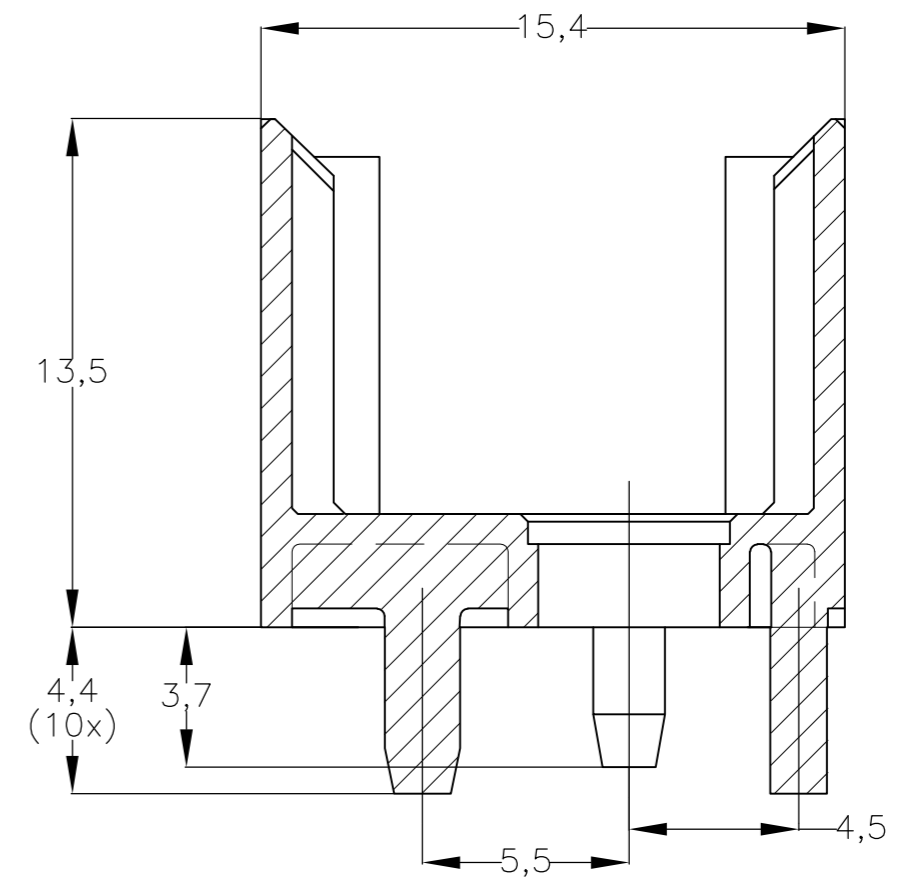
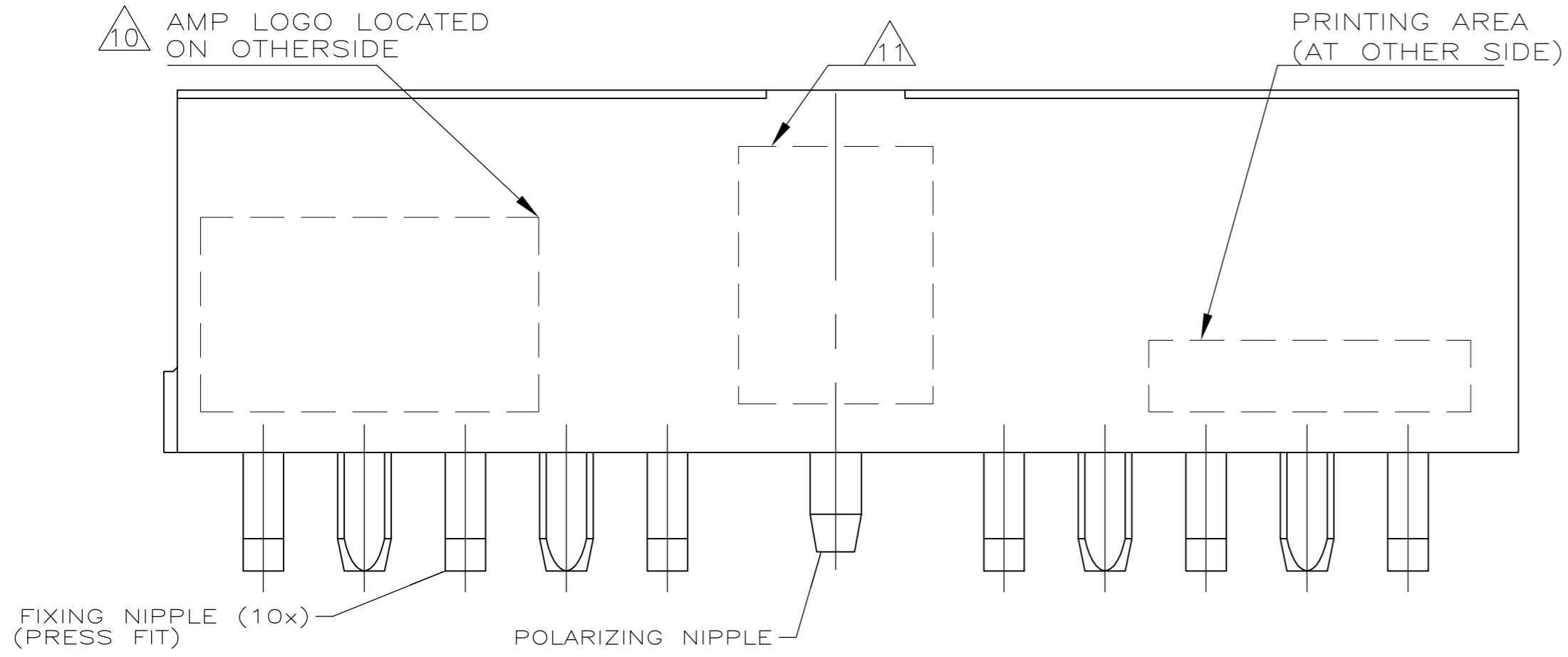


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
G		REVISED PER ECR-14-013007		21DEC14	FL	FY	

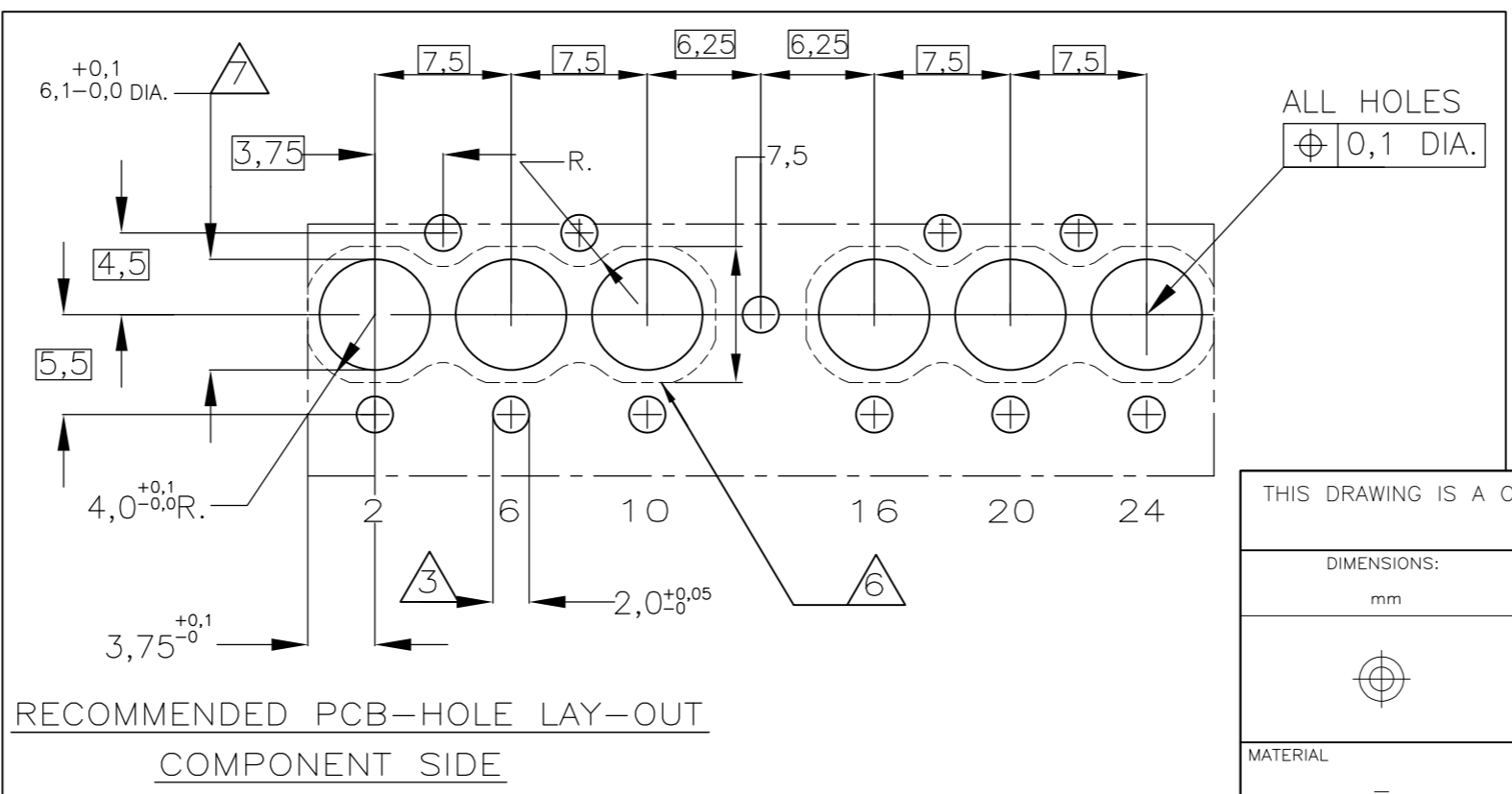


SECTION A-A



SECTION B-B

- NOTES:
- 1 CONTACT CAVITIES SUITABLE FOR 4.8 DIA. HIGH CURRENT HIGH FREQUENCY OR FIBRE OPTIC CONTACTS AS PER DIN 41626 {SEE ALSO NOTE 6 AND 7}.
 - 2 MATERIAL HOUSING : GREW GLASSFILLED POLYESTER.
 - 3 NOT PLATED-THROUGH HOLES (11x).
 - 4 CONNECTOR PRINTED WITH PARTNUMBER AND (OPTIONAL) DATECODE.
 - 5 AREA RESERVED FOR KEYING PART, BASIC P/N 100525.
 - 6 PATTERN FOR FIBRE OPTIC CONTACTS.
 - 7 NOT PLATED-THROUGH HOLES: TO BE REPLACED BY 5.9^{+0.1} DIA. PLATED-THROUGH HOLES IF STRAIGHT SOLDER CONTACTS ARE APPLIED.
 - 8 PACKED IN TUBES
 - 9 PACKED IN BULK
 - 10 AMP LOGO EITHER SHOWN IN FLOOR OR SIDE OF HOUSING.
 - 11 VOID CORNING MAY BE PRESENT IN THESE LOCATIONS.



RECOMMENDED PCB-HOLE LAY-OUT
COMPONENT SIDE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	0-PLC ±
	1-PLC ±
	2-PLC ± ±0.2
	3-PLC ±
	4-PLC ±
	ANGLES ±
MATERIAL	FINISH
-	-

FINISH	MATERIAL	PARTNUMBER
-	2	8 100745-3
-	2	8 100745-1
Tyco Electronics Corporation 's-Hertogenbosch, 5222AR-32		
NAME: Z-PACK 2mm HM TYPE L MALE CONNECTOR HOUSING		
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
A2	00779	C=100745
CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO
SCALE		REV
-		G

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