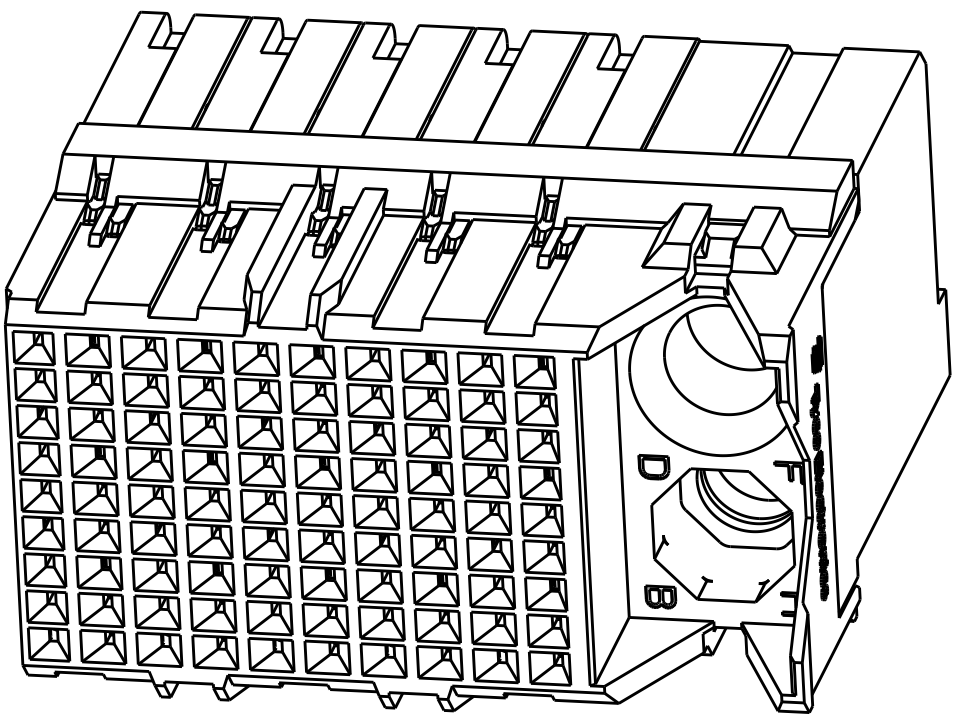


LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION			DATE	DWN	APVD	
		G1			11MAR2015	AP	DD	




- 1 MATERIAL:
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:
30µ" SELECTIVE GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN
ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
3. CONNECTORS SUPPLIED WITH MOUNTING SCREW.

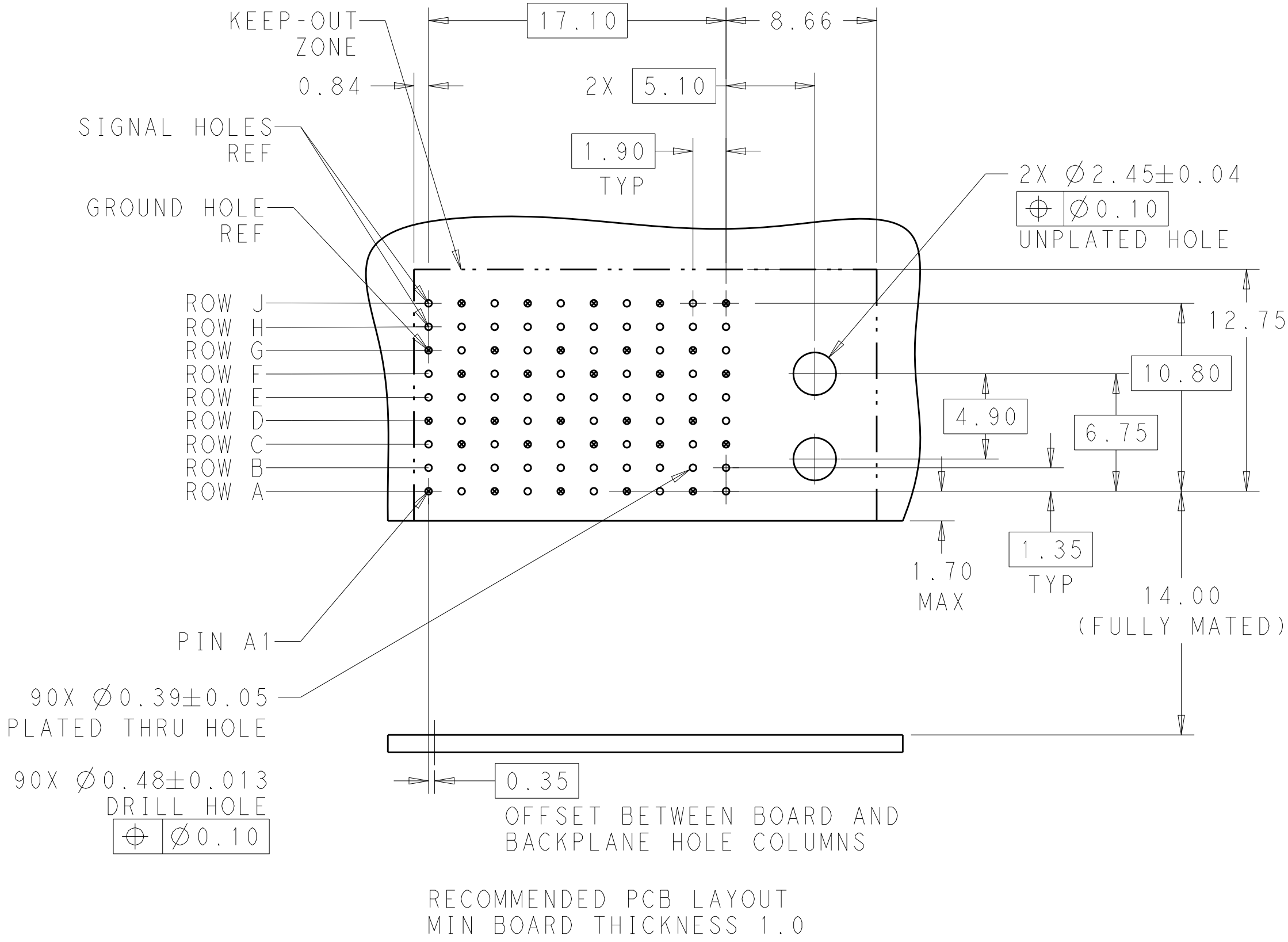
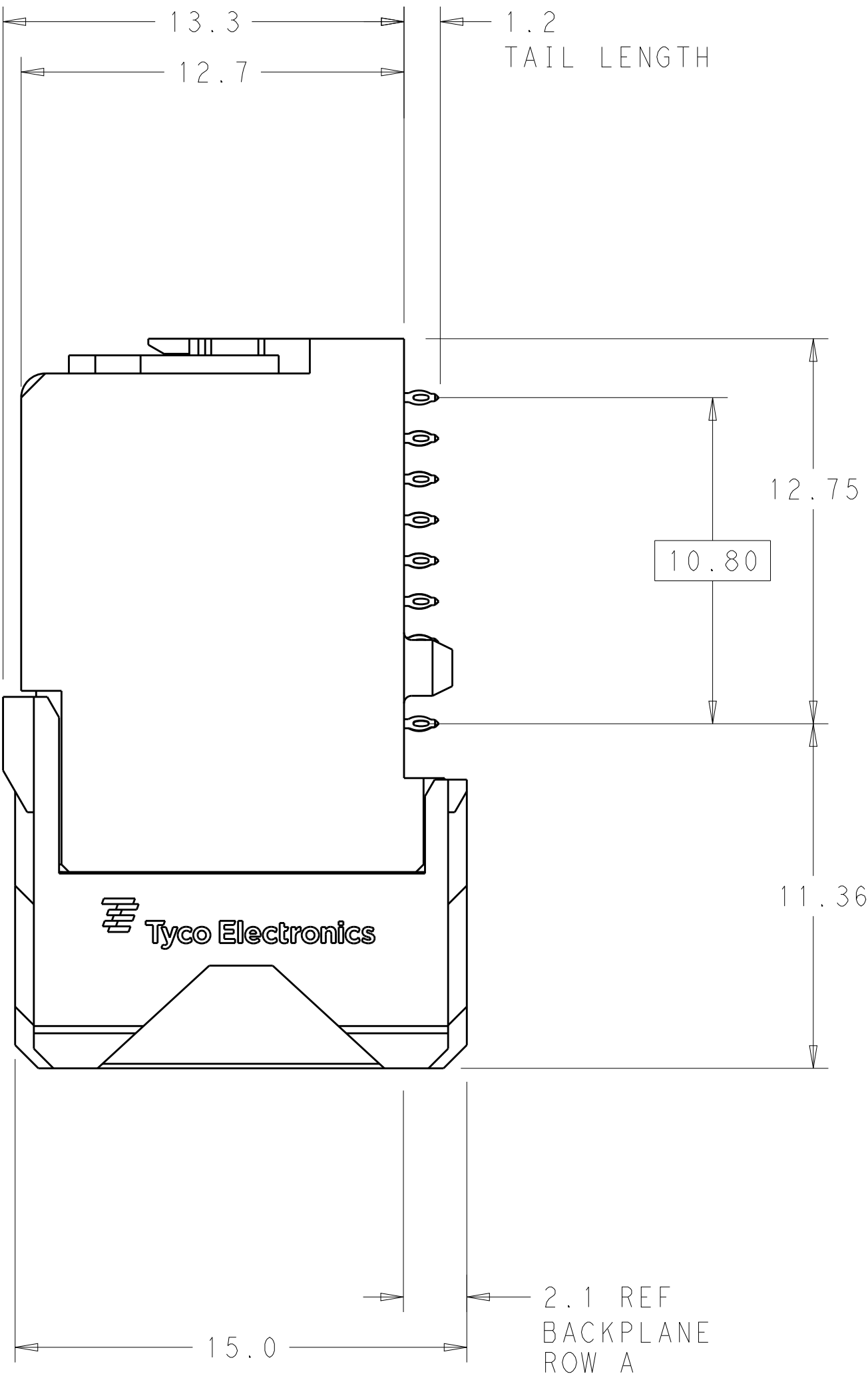
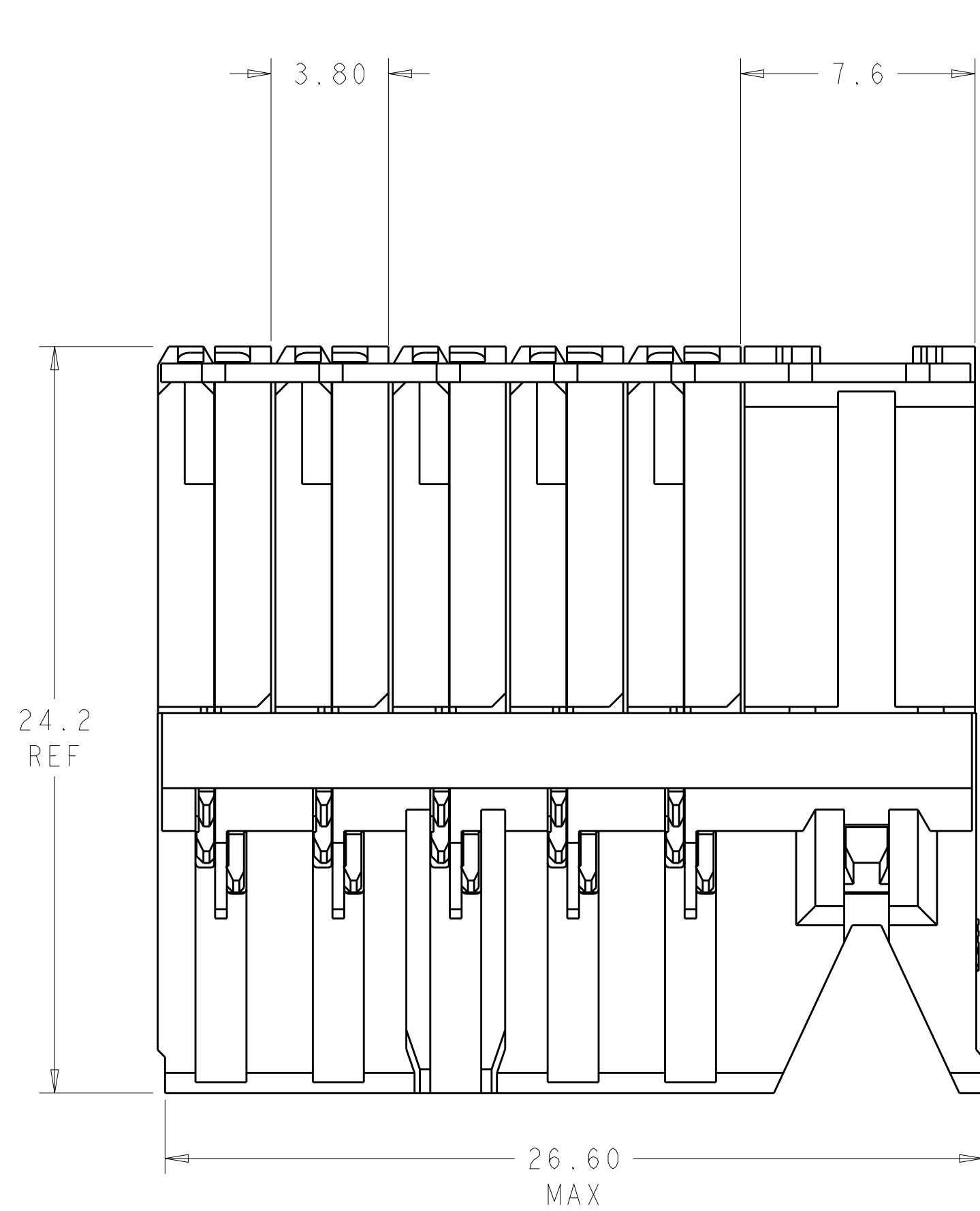


SCALE 4:1

REFER TO WWW.TE.COM
FOR PRODUCT AVAILABILITY

H	2	8-2007704-1
G	2	7-2007704-1
F	2	6-2007704-1
E	2	5-2007704-1
D	2	4-2007704-1
C	2	3-2007704-1
B	2	2-2007704-1
A	2	1-2007704-1
NONE	2	2007704-1
KEY POSITION		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. HUMBERT 04FEB2011	 TE Connectivity		
DIMENSIONS:		CHK D. DIXON 04FEB2011			
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD D. DIXON 04FEB2011	NAME	IMPACT, 3 PAIR, DAUGHTERCARD 10 COLUMN, RIGHT GUIDED, SIGNAL MODULE, 0.39 EYELET	
	0 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE	
	1 PLC ±0.2	APPLICATION SPEC			
	2 PLC ±0.13	WEIGHT	A100779C=2007704		
	3 PLC ±	Customer Drawing	SCALE 6:1		
MATERIAL	4 PLC ±		SHEET 1 OF 1		
ANGLES	FINISH		REV G1		
SEE TABLE					



KEY POSITION CHART			
NONE			
A	E		
B	F		
C	G		
D	H		

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