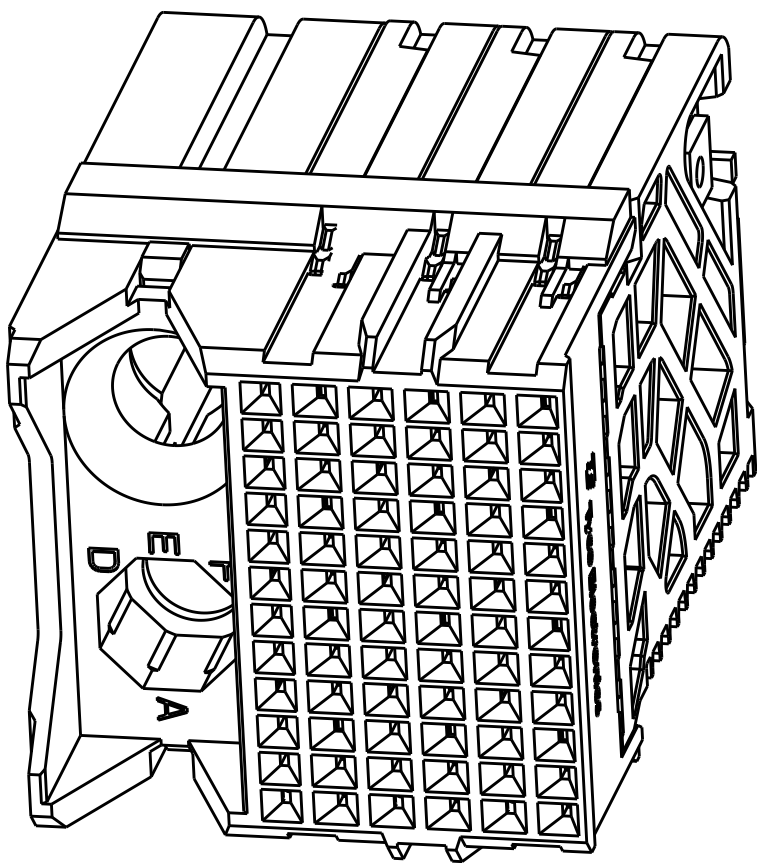


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C1	REVISED PER ECO-14-018036	18FEB2015	AP	DD

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 SCREWS

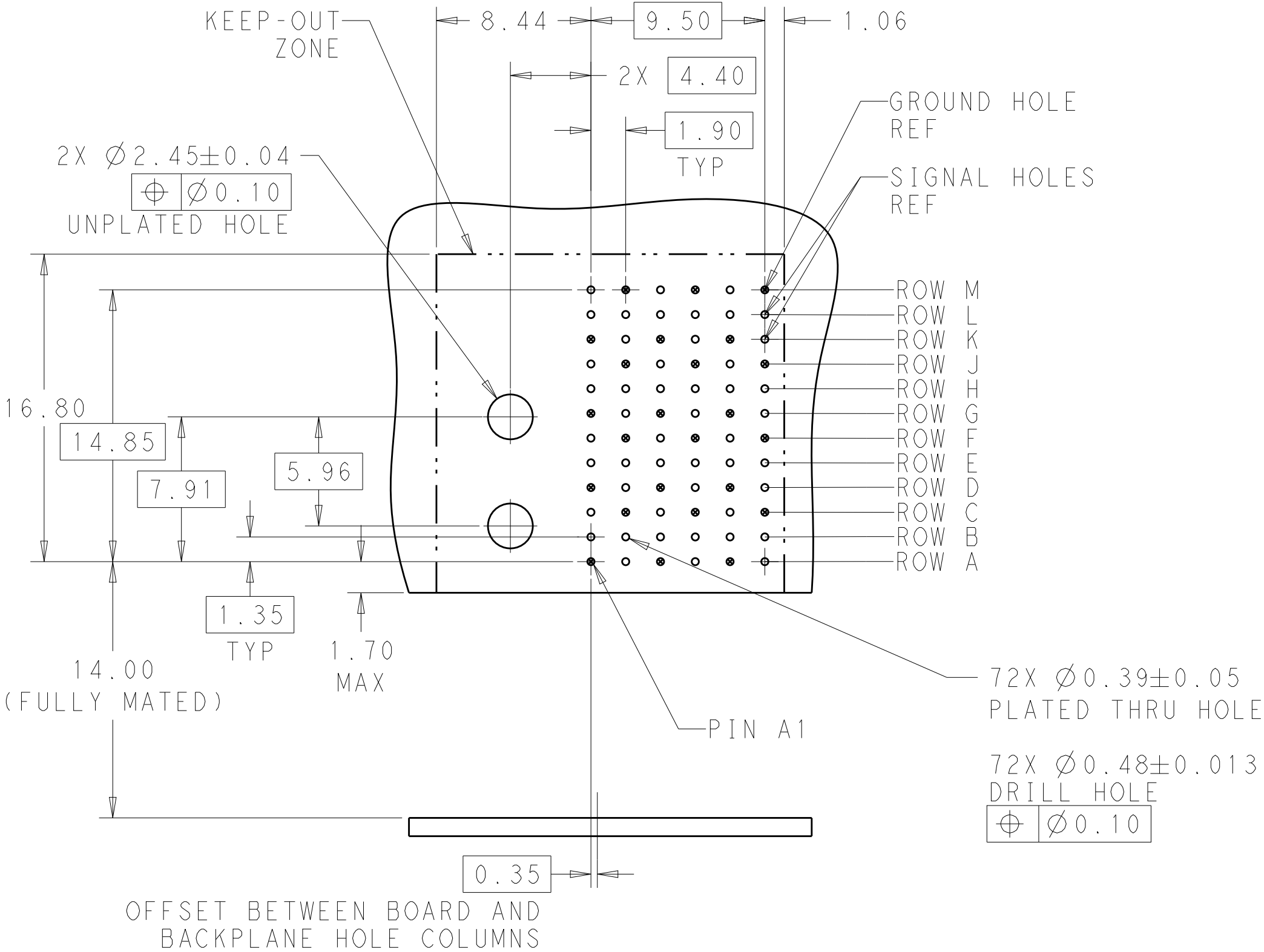
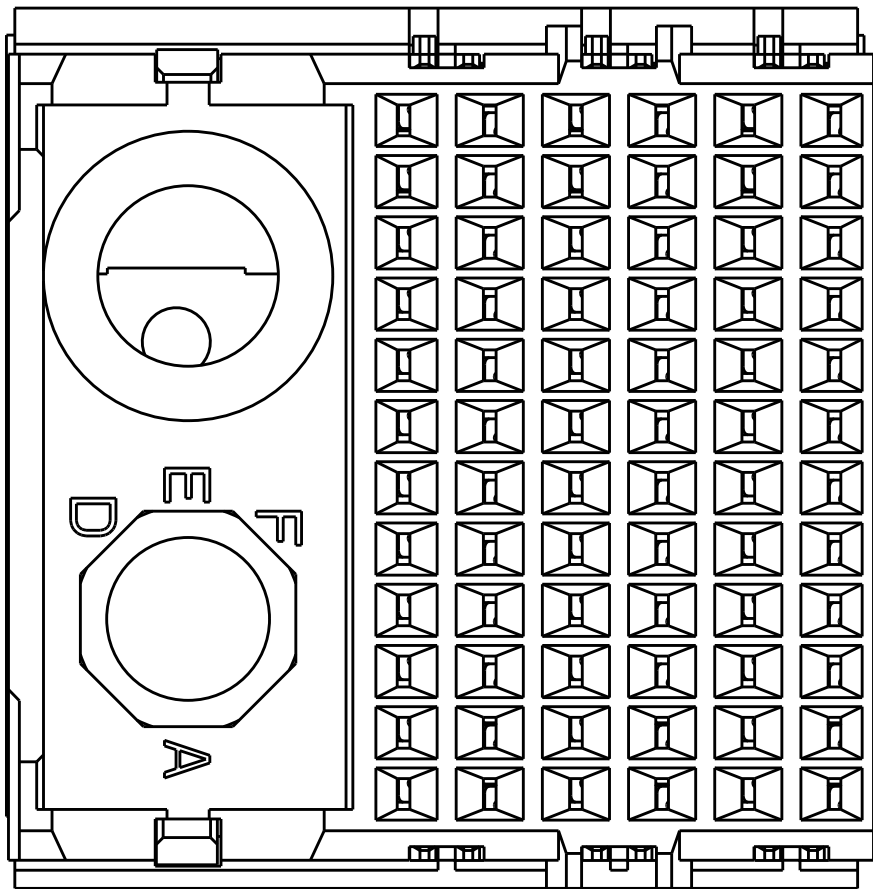
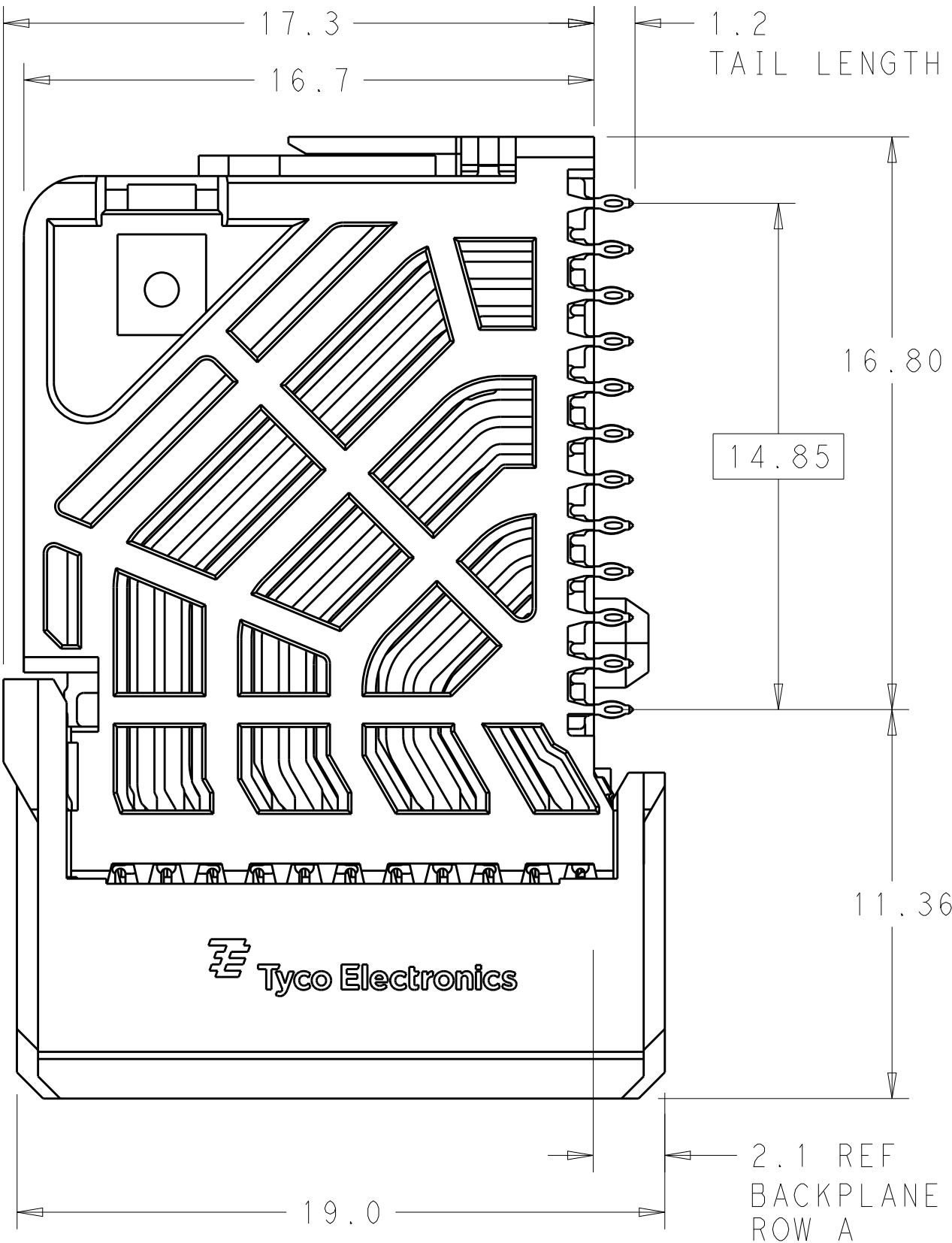
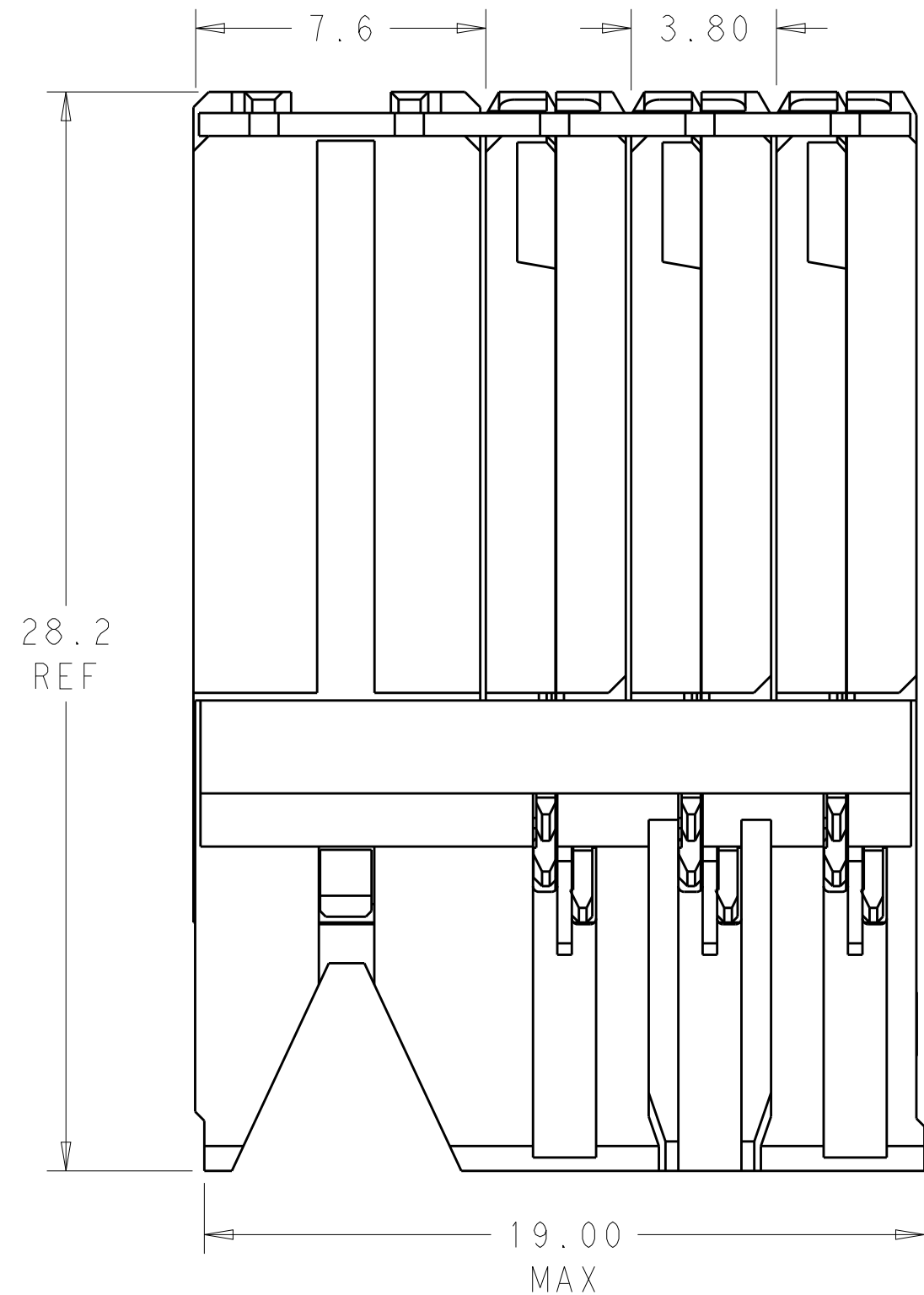


SCALE 4:1

REFER TO WWW.TE.COM
FOR PRODUCT AVAILABILITY

H	2	8-2132737-1
G	2	7-2132737-1
F	2	6-2132737-1
E	2	5-2132737-1
D	2	4-2132737-1
C	2	3-2132737-1
B	2	2-2132737-1
A	2	1-2132737-1
NONE	2	2132737-1
KEY POSITION		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. CARBO 27DEC2010	 TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK D. DIXON 27DEC2010				
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD D. DIXON 27DEC2010	NAME	IMPACT, 4 PAIR, DAUGHTERCARD 6 COLUMN, LEFT GUIDED, SIGNAL MODULE, 0.39 EYELET		
	0 PLC ±°	PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE		
	1 PLC ±0.25	APPLICATION SPEC			DRAWING NO	
	2 PLC ±0.13	WEIGHT				CUSTOMER DRAWING
	3 PLC ±°					
4 PLC ±°						
MATERIAL	FINISH		A	00779		
	SEE TABLE		C	2132737		
			SCALE	6:1		
			SHEET	1 of 1		
			REV	C1		



RECOMMENDED PCB LAYOUT
MIN BOARD THICKNESS 1.0

KEY POSITION CHART	
	NONE
	A
	B
	C
	D
	E
	F
	G
	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