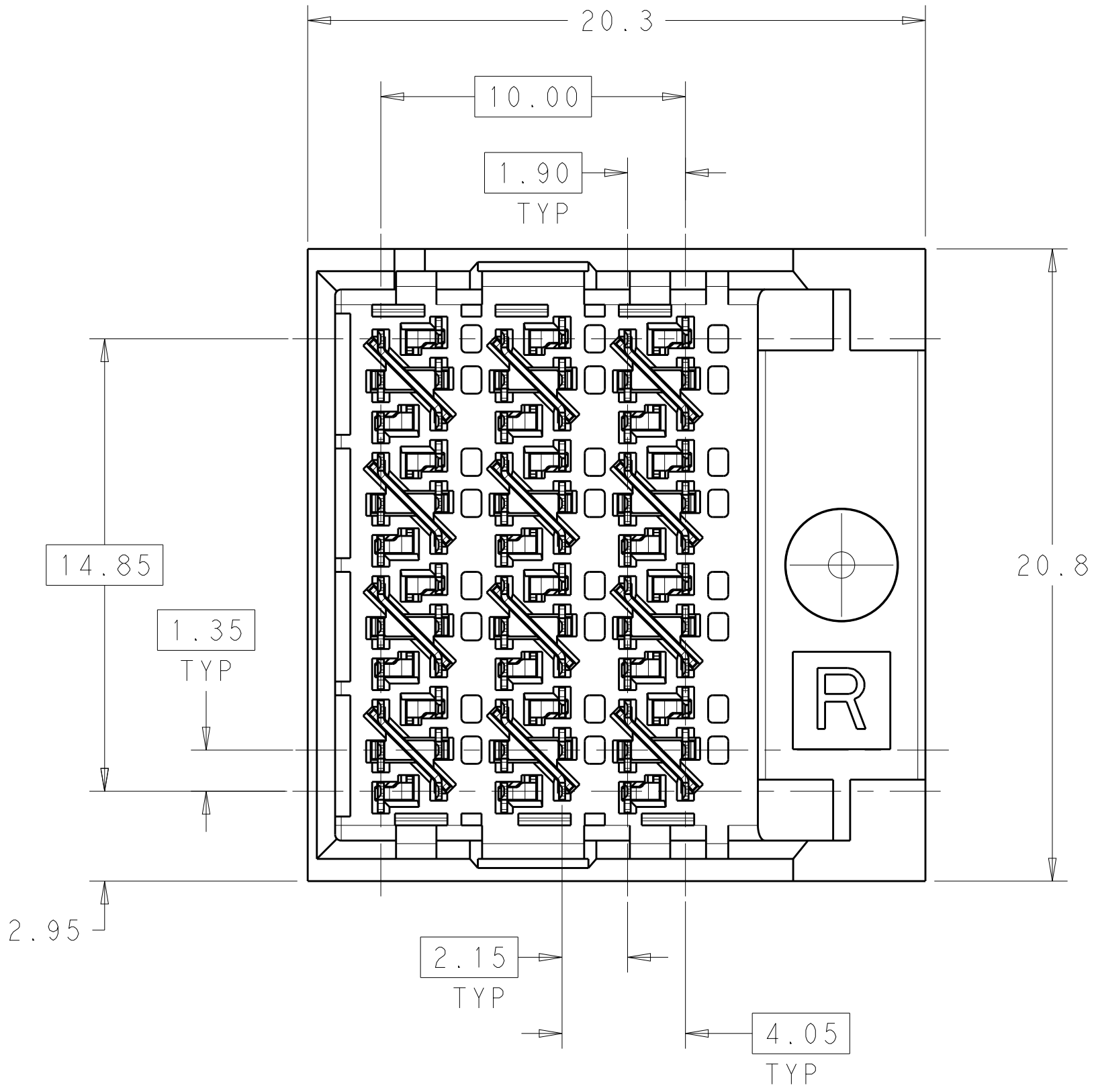
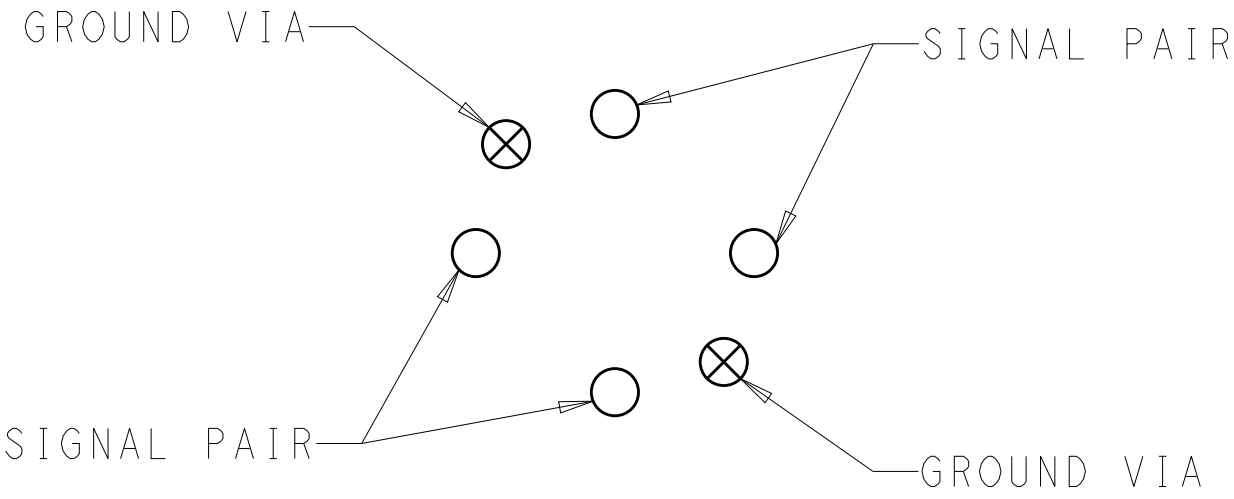
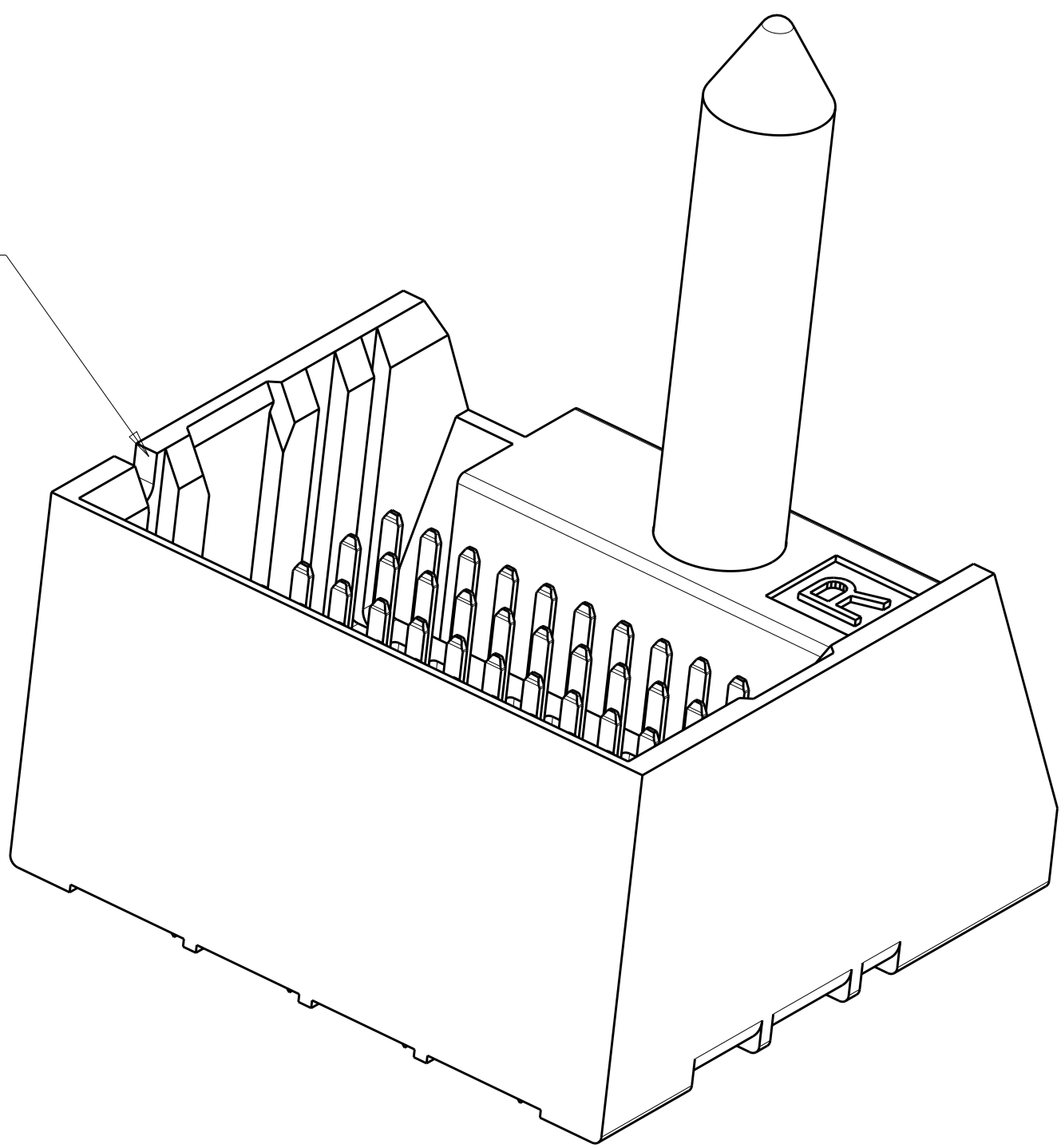


REVISIONS					
P.	LTR.	DESCRIPTION	DATE	DWN.	APVD.
	C1	REVISED PER ECO-15-001489	31JAN2015	AP	DD

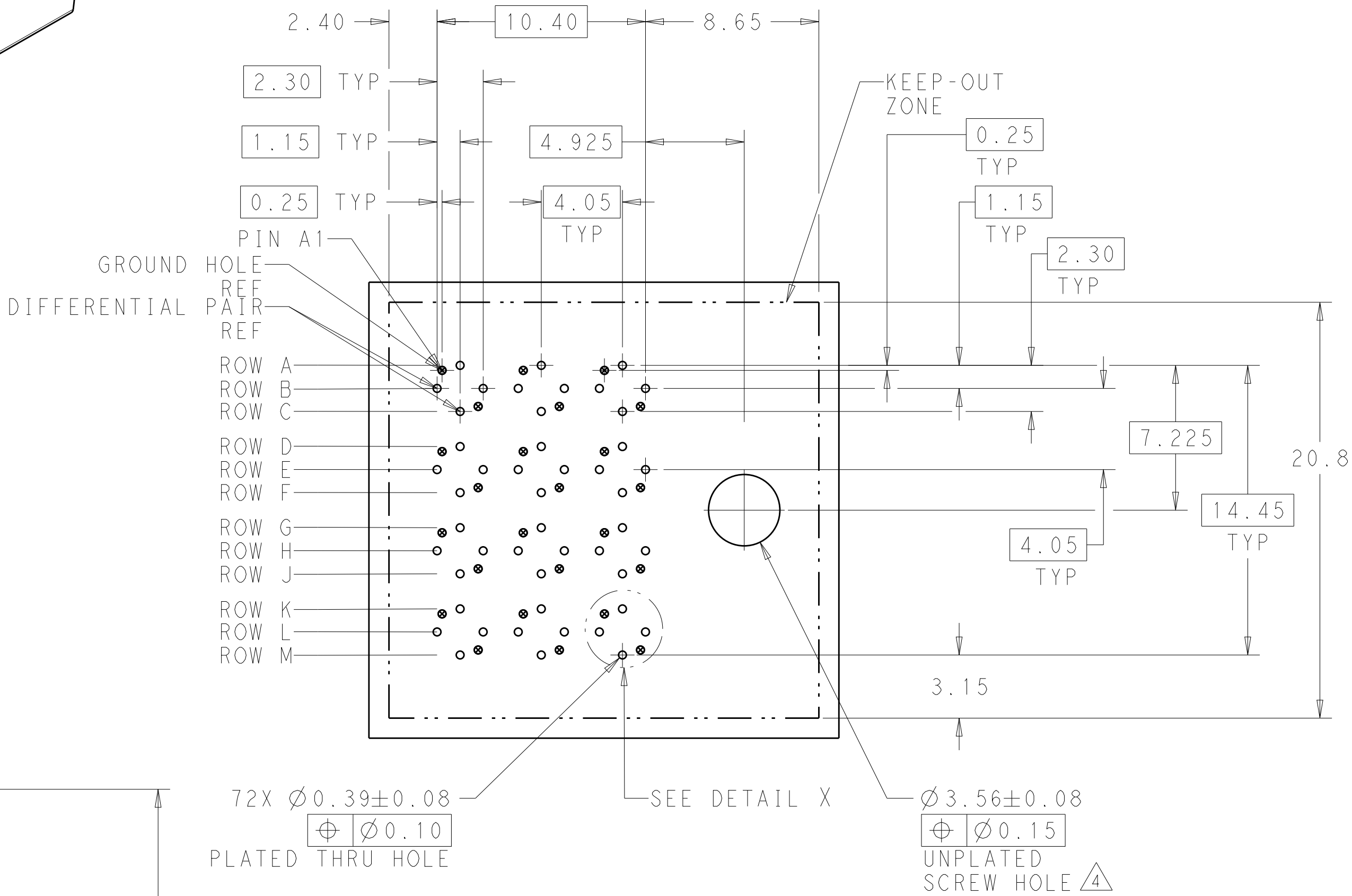


NOTCH DESIGNATES ROW A



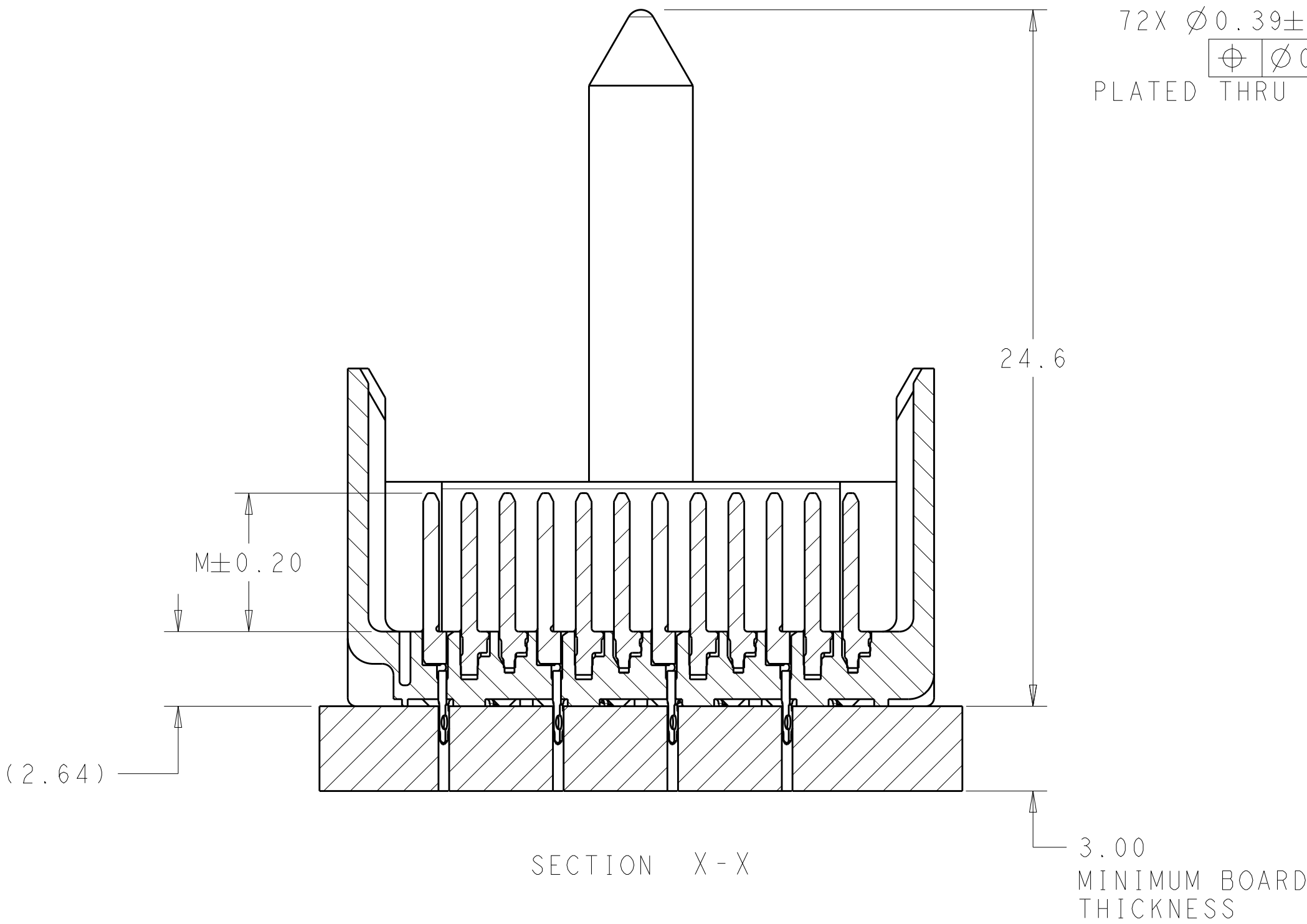
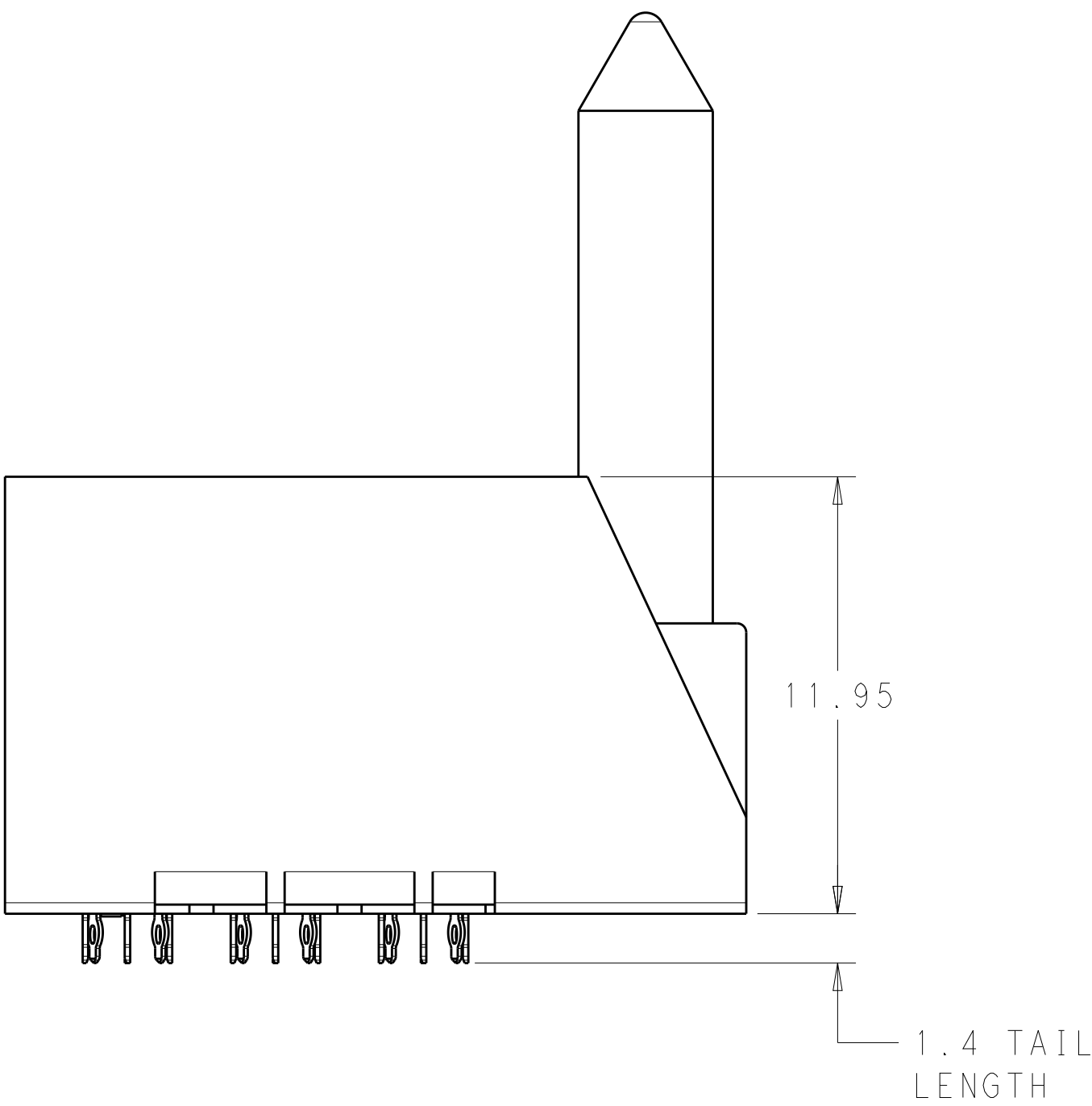
DETAIL X  
SCALE 16:1

- 1 MATERIAL:  
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:  
30μ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN  
ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
3. SCREWS PACKAGED IN END OF PACKAGING TUBE.
- 4 FOR GROUNDED GUIDE PIN USE Ø3.56±0.08 PTH,  
Ø3.66 DRILL, AND Ø6.5 PAD.



RIGHT GUIDED  
BACKPLANE HOLE PATTERN  
(CONNECTOR SIDE)

REFER TO WWW.TE.COM  
FOR PRODUCT AVAILABILITY



2	5.5	2132596-2
2	4.9	2132596-1
FINISH	DIM M	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: KIRAN HOLAL 18OCT2012	TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK: D.DIXON 18OCT2012	NAME: IMPACT, ORTHOGONAL, 4 PAIR, 6 COLUMN	
mm		APVD: D.DIXON 18OCT2012	HEADER, RIGHT GUIDED, LEFT END WALL	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	SIGNAL MODULE, 0.39 PTH	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC	SIZE: A100779C=2132596	
1 PLC ±0.25		WEIGHT	RESTRICTED TO	
2 PLC ±0.13		CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1 SHEET 1 OF 1 REV C1	
3 PLC ±				
4 PLC ±				
ANGLES FINISH				
SEE TABLE				

## 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