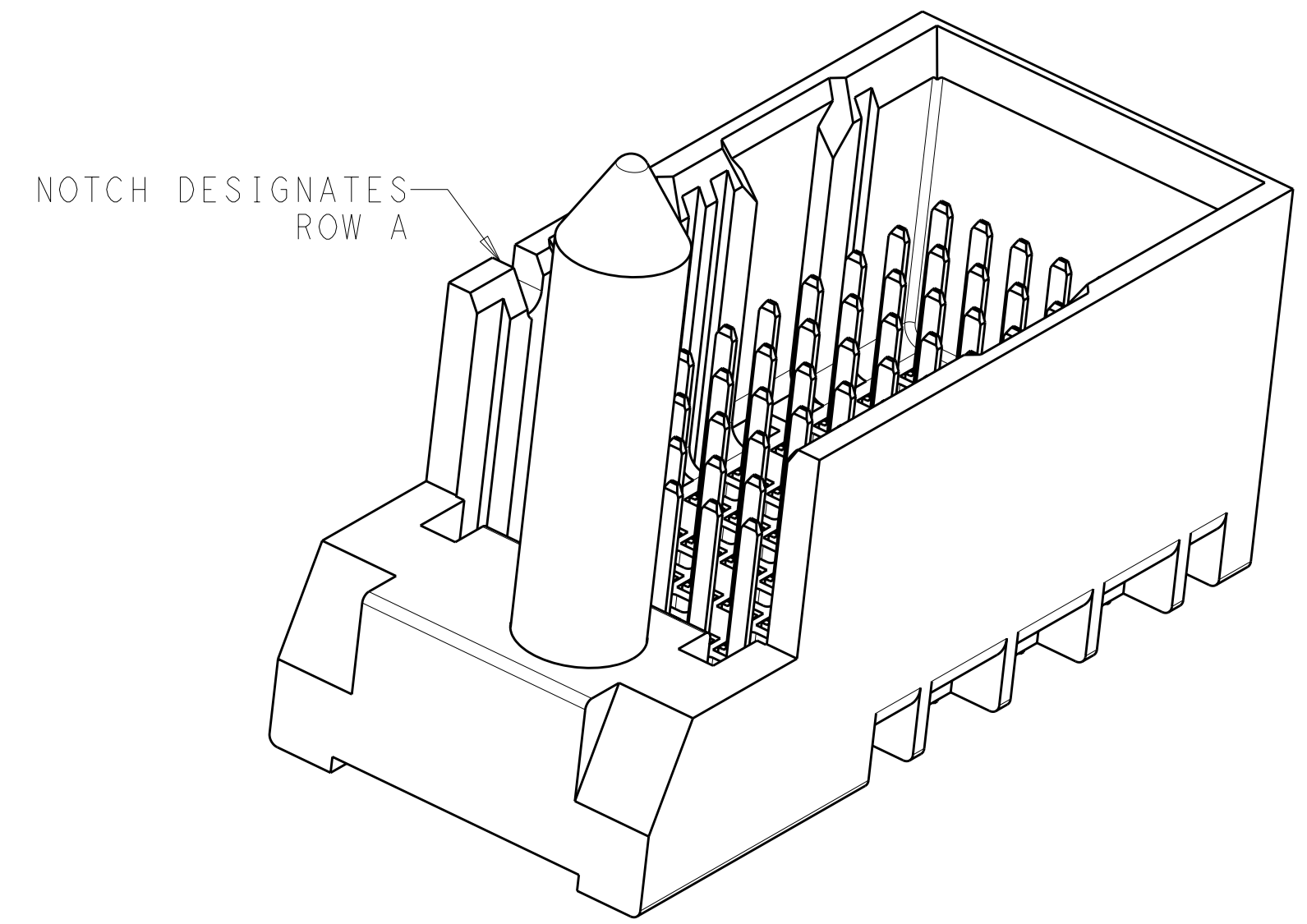
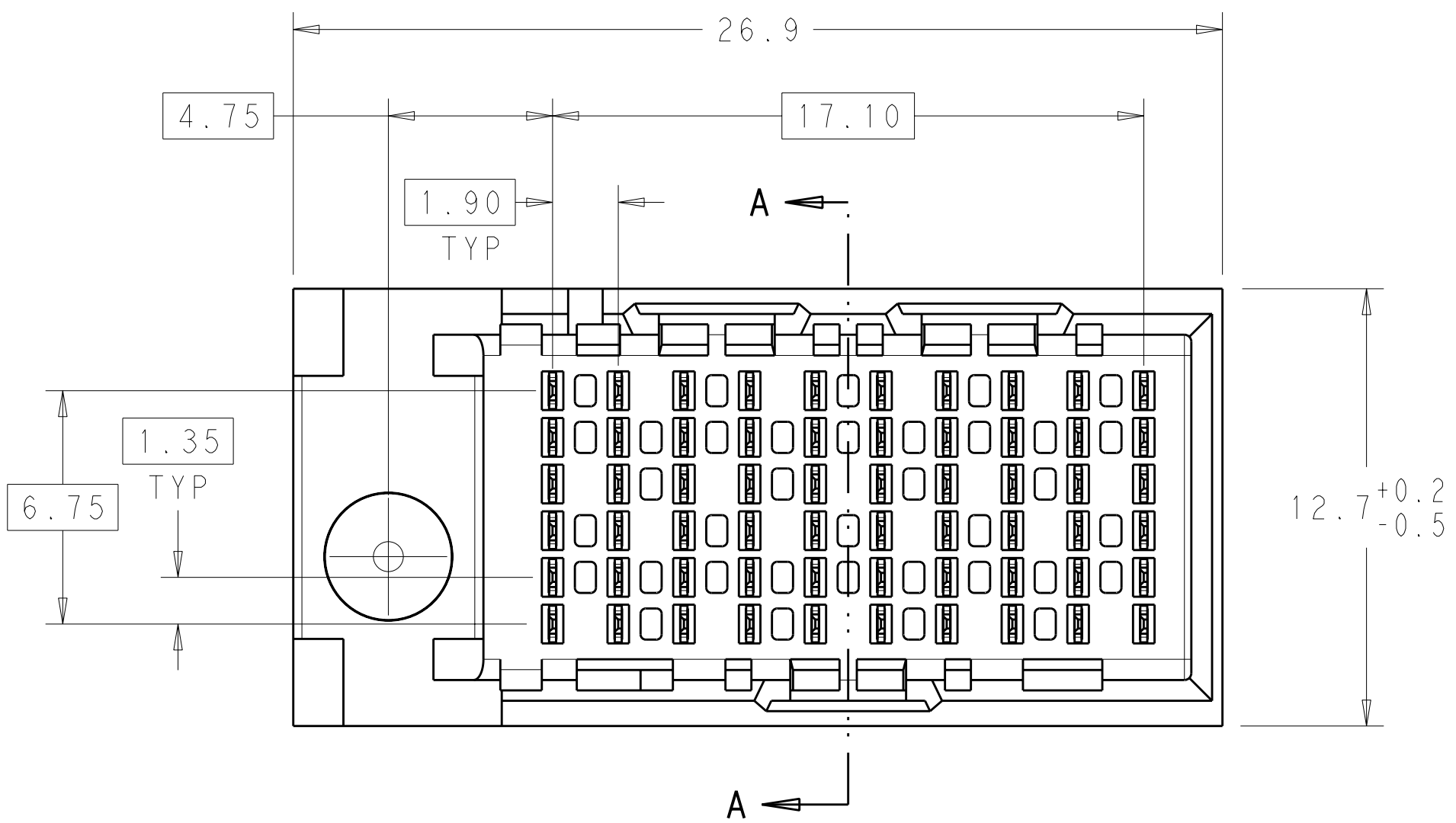
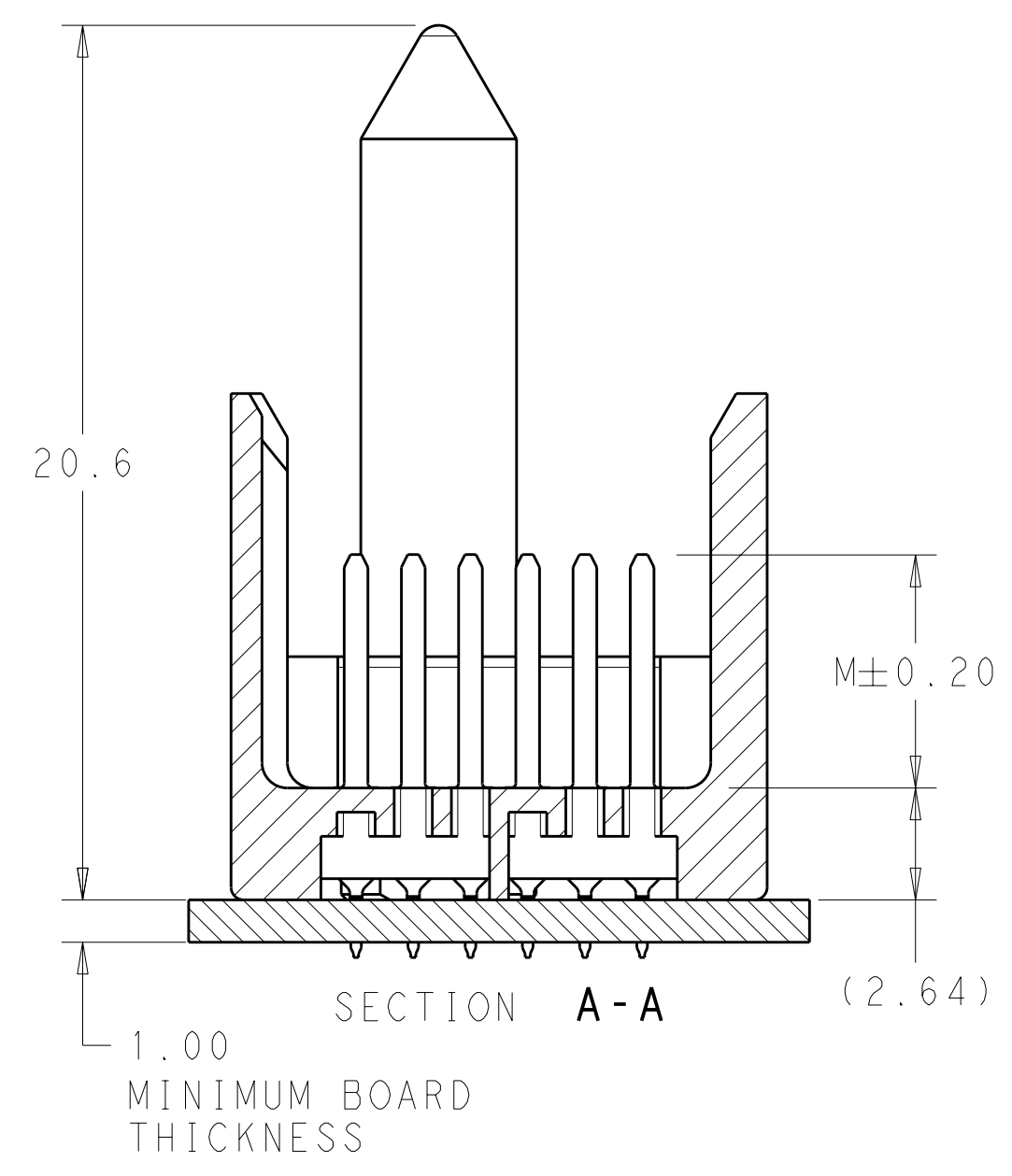
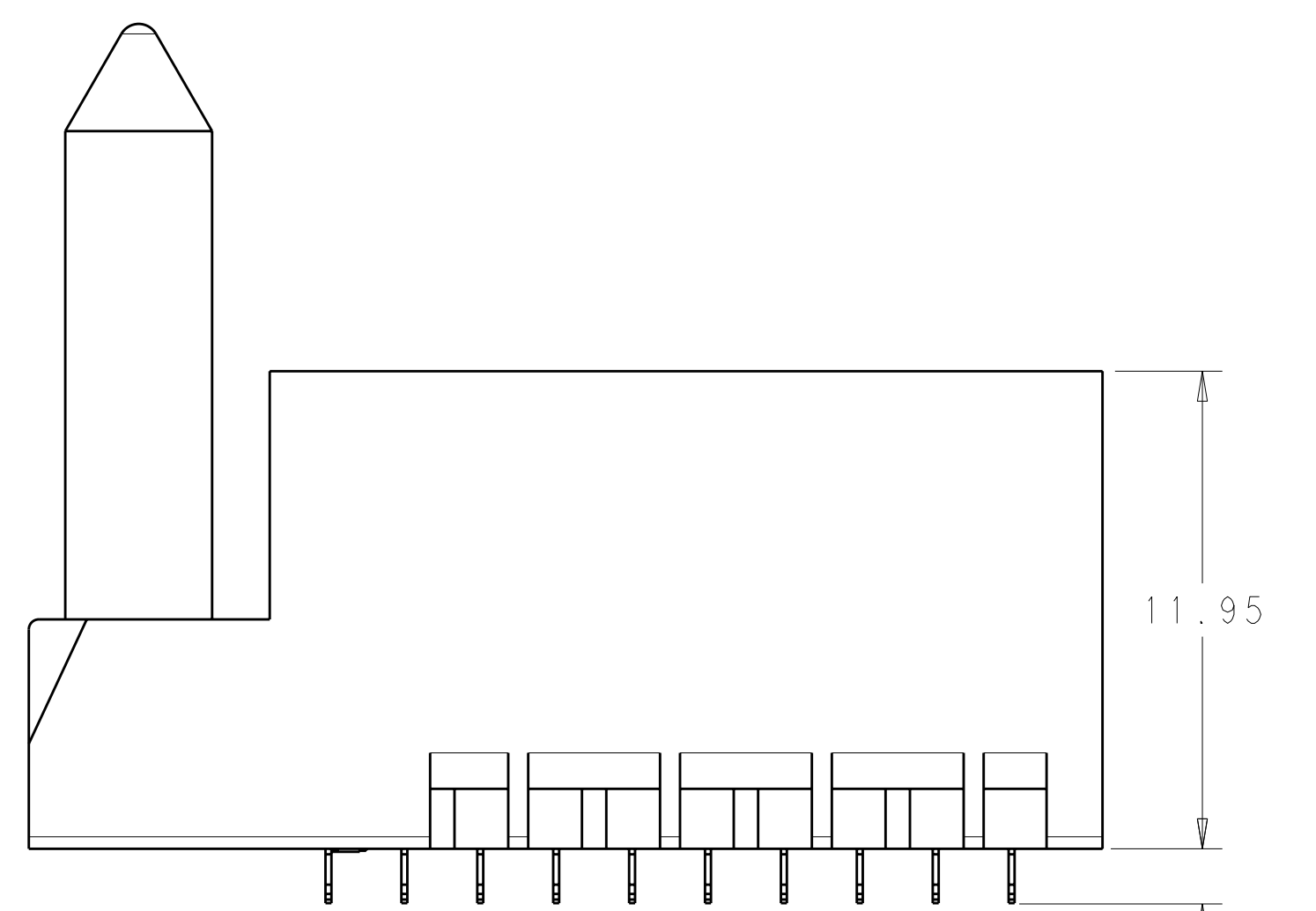
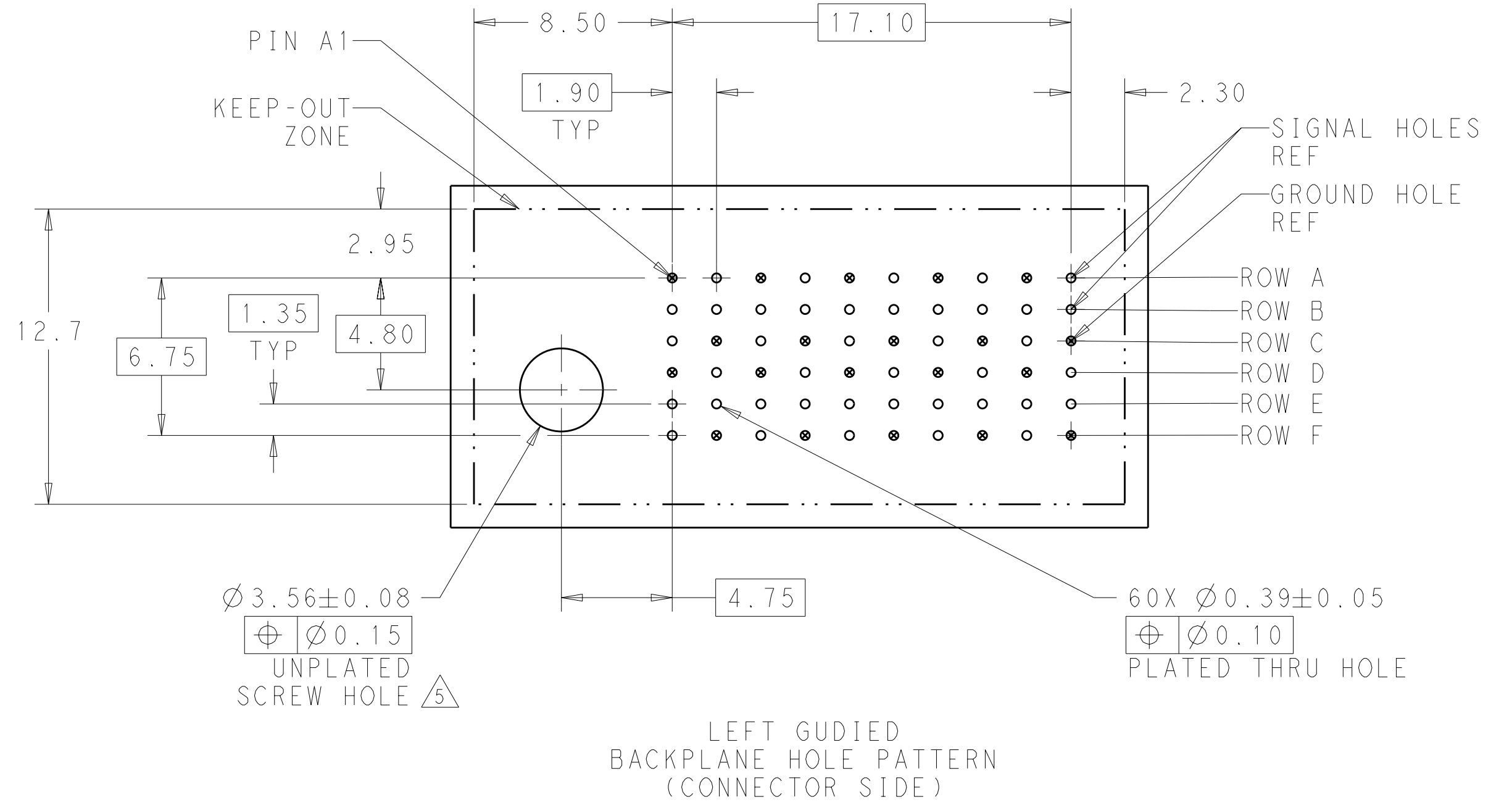


LOC	DIST	REVISIONS			
		REV	DATE	BY	APPD
AD	00	B	04JAN12	KH	DY



- 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 FINISH:
30µ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN-LEAD ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
- 4. SCREWS PACKAGED IN END OF PACKAGING TUBE.
- 5 FOR GROUNDED GUIDE PIN USE Ø3.56±0.08 PTH, Ø3.66 DRILL, AND Ø6.5 PAD.




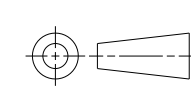
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. K. SHOBER 04JAN12	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK J. EBY 04JAN12	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. EBY 04JAN12	
9 PLC ± 1 PLC ±0.25 3 PLC ±0.13 5 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		NAME IMPACT, 2 PAIR, 10 COLUMN, HEADER LEFT GUIDED, RIGHT END WALL SIGNAL MODULE, 0.36 PTH	
MATERIAL SEE TABLE		PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO
FINISH SEE TABLE		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO. A100779C=2057421
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT	SCALE 6:1 SHEET 1 OF 2 REV B

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 . . . ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
AD	00	P	LTB	DATE	DWN	APVD
		-	-	SEE SHEET 1	-	-

FINISH	DIM M	PART NUMBER
△3	5.5	2057421-6
△3	4.9	2057421-5
△3	4.5	2057421-4
△2	5.5	2057421-3
△2	4.9	2057421-2
△2	4.5	2057421-1

REFER TO WWW.TE.COM
 FOR PRODUCT AVAILABILITY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. K. SHOBER 04JAN12	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK J. EABY 04JAN12		
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± 7 PLC ±0.25 5 PLC ±0.13 4 PLC ± ANGLES ± FINISH ±		NAME IMPACT, 2 PAIR, 10 COLUMN, HEADER LEFT GUIDED, RIGHT END WALL SIGNAL MODULE, 0.36 PTH
MATERIAL -		APVD J. EABY 04JAN12	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -
SEE TABLE		APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	SIZE CAGE CODE DRAWING NO A100779C=2057421
CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1 SHEET 2 OF 2 REV B		



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331