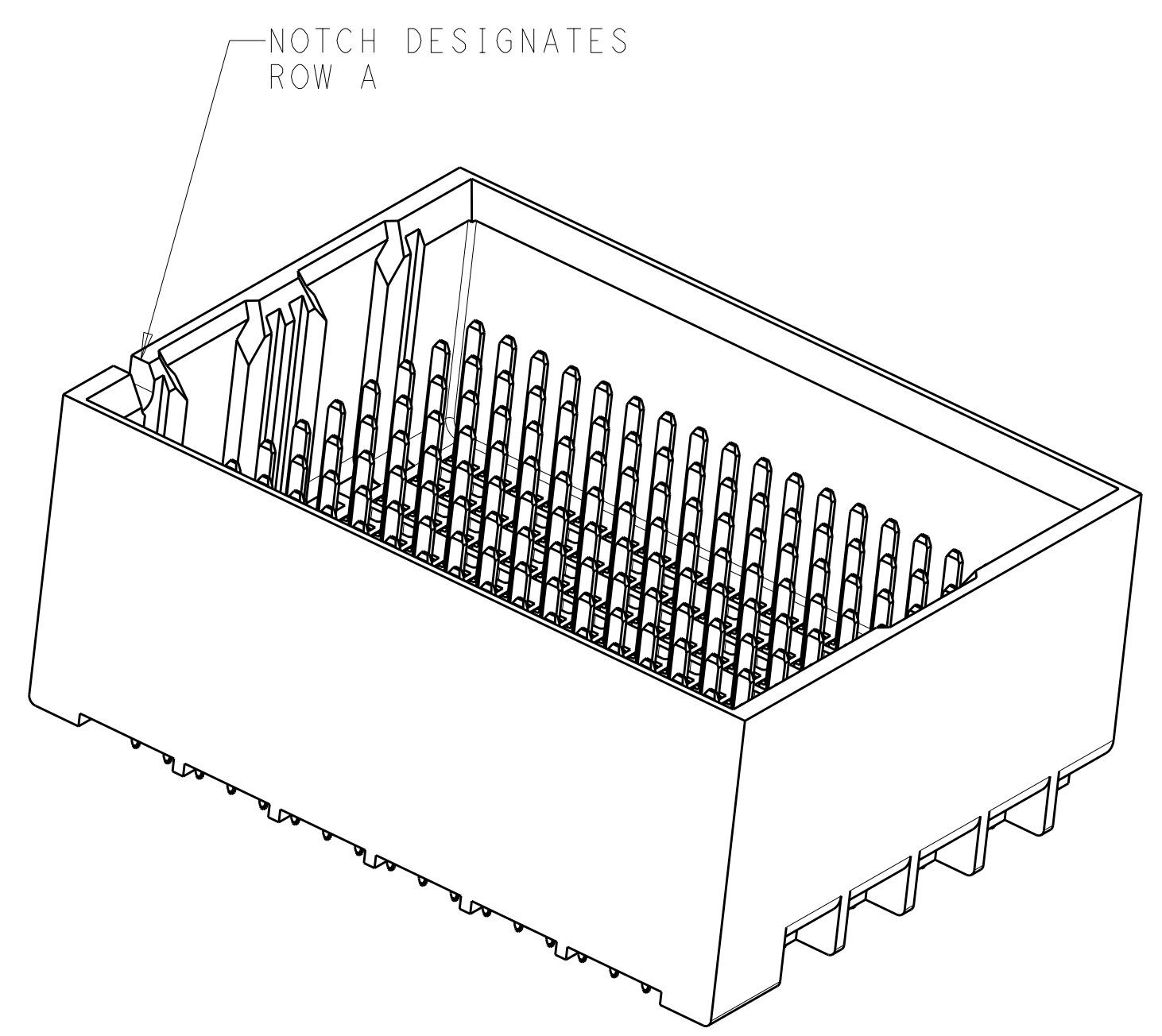
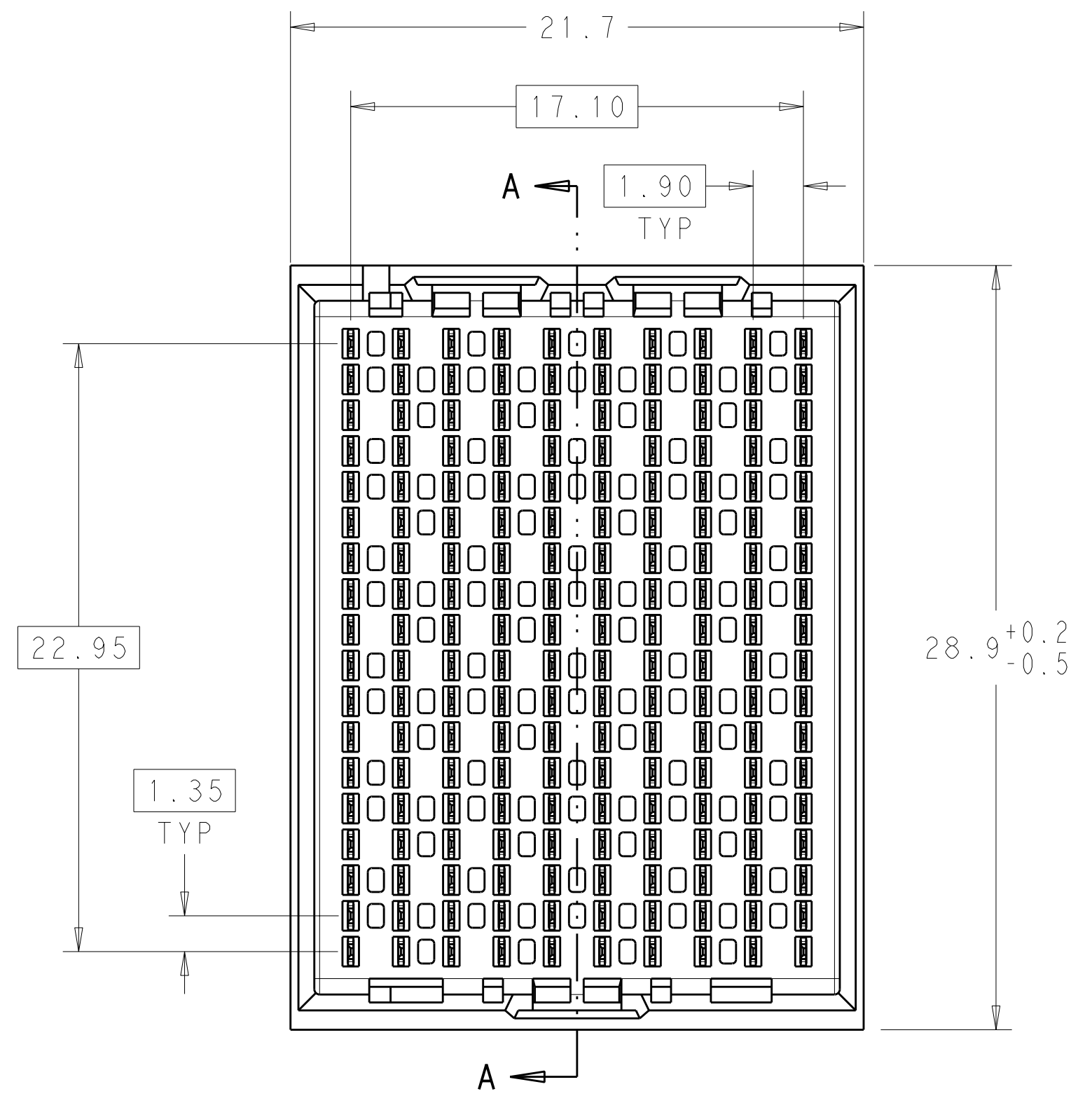
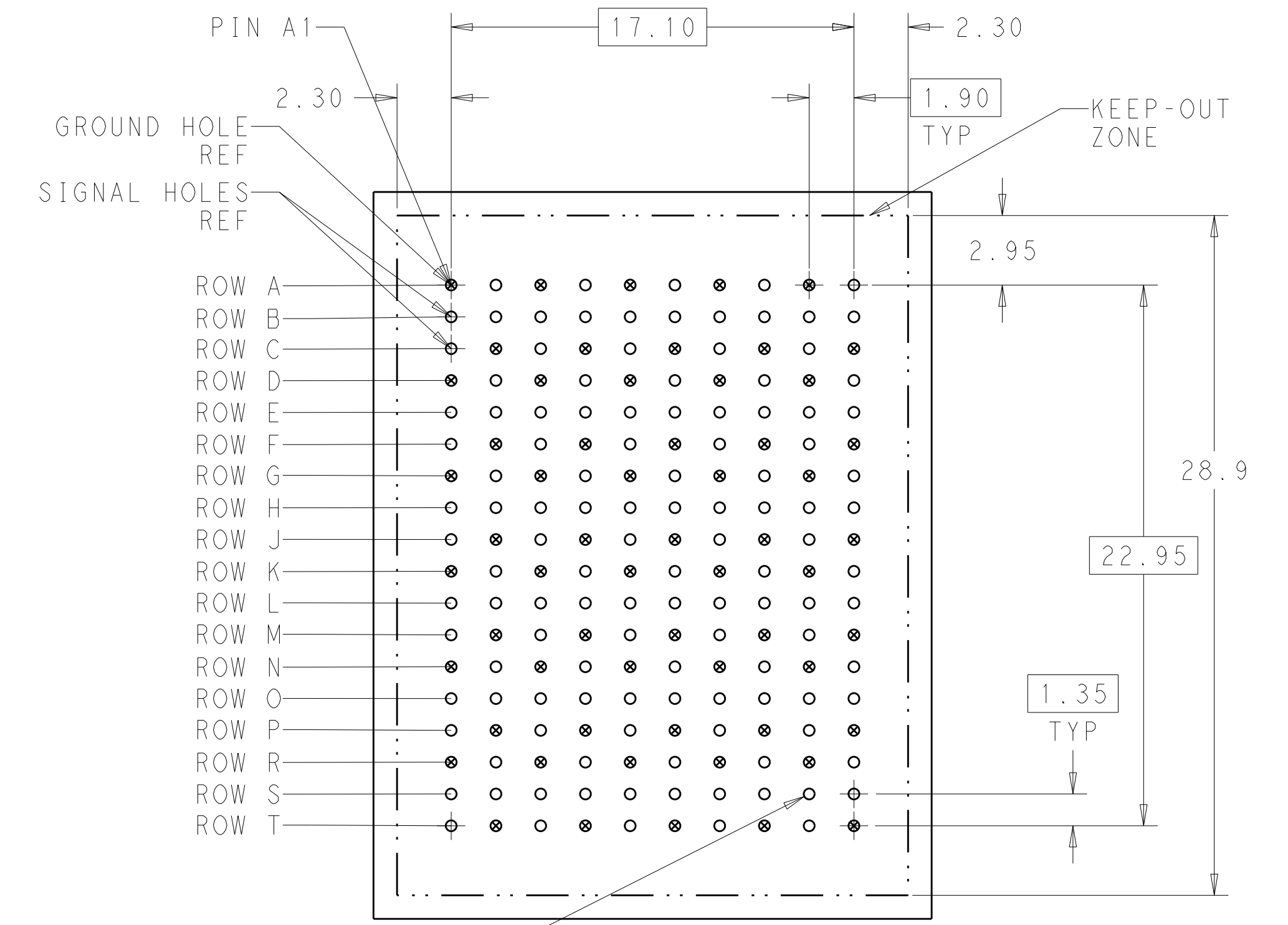


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
AD	00	A	02MAY2011	RKC	JE
REVISIONS			DESCRIPTION	DATE	DWN
A			CREATED BY AUTOMATION PROGRAM	02MAY2011	RKC

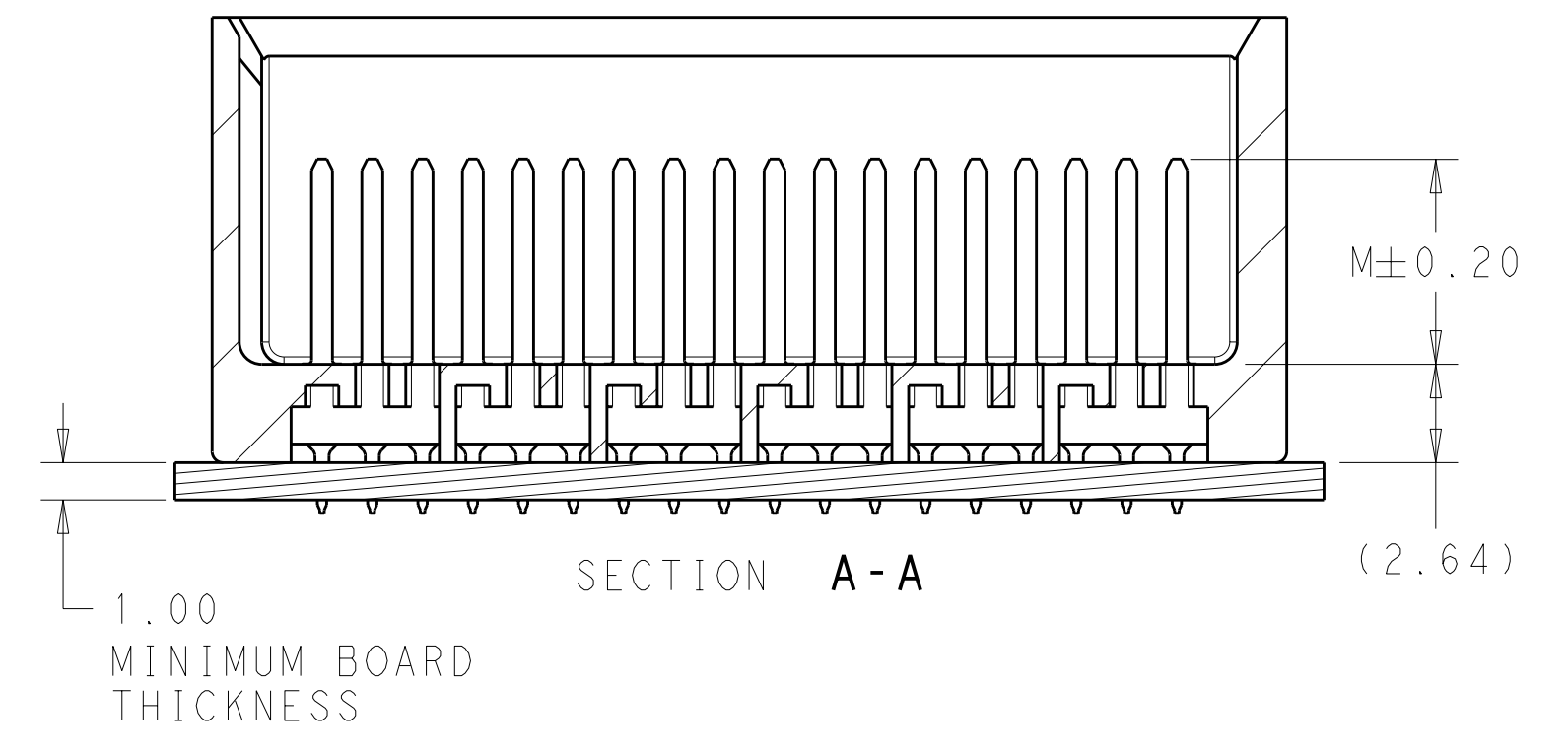
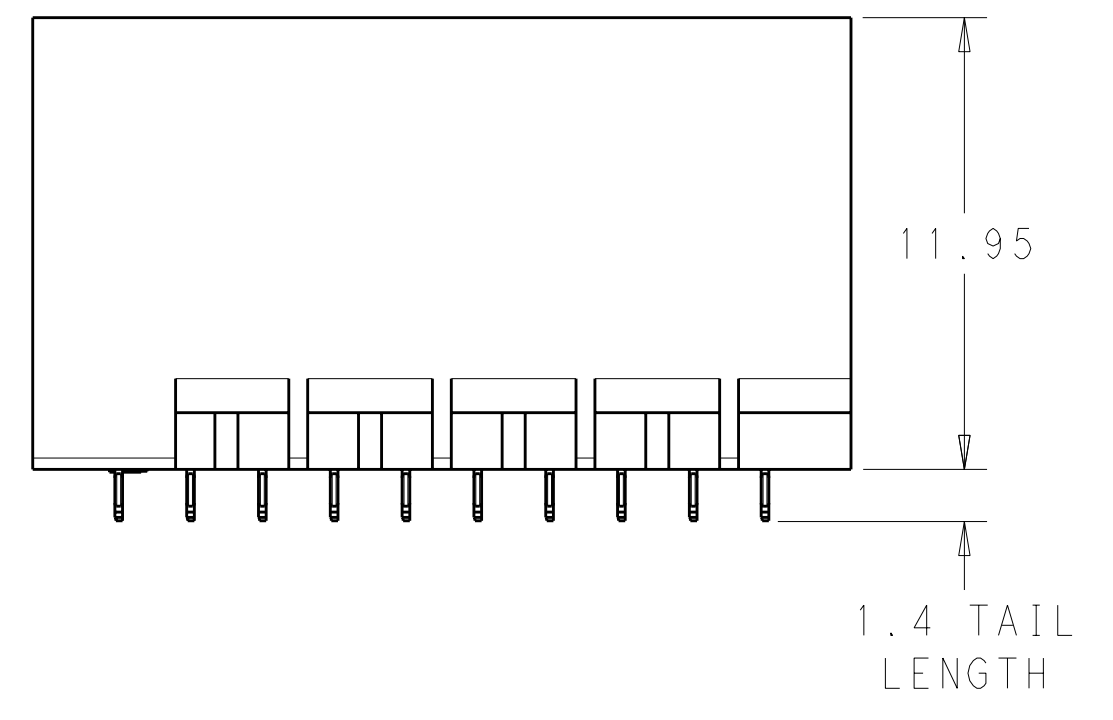


- 1 MATERIAL:
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:
30µ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN
ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
- 3 FINISH:
30µ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN-LEAD
ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.



180X $\varnothing 0.46 \pm 0.05$
 $\varnothing 0.10$
 PLATED THRU HOLE

UNGUIDED
 BACKPLANE HOLE PATTERN
 (CONNECTOR SIDE)




THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. COELLO	02MAY2011	TE Connectivity
DIMENSIONS:		CHK J. EARY	02MAY2011	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. EARY	02MAY2011	NAME IMPACT, 6 PAIR, 10 COLUMN, HEADER
mm	9 PLC ±	PRODUCT SPEC		UNGUIDED, DUAL END WALL
	1 PLC ±0.25	APPLICATION SPEC		SIGNAL MODULE, 0.46 PTH
	3 PLC ±0.13	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
	5 PLC ±	RESTRICTED TO		
	4 PLC ±	WEIGHT		
	ANGLES ±			
MATERIAL	FINISH			
	SEE TABLE			
CUSTOMER DRAWING		A100779C=2007882		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 2 REV A

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

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

FINISH	DIM M	PART NUMBER
\triangle_3	5.5	2007882-6
\triangle_3	4.9	2007882-5
\triangle_3	4.5	2007882-4
\triangle_2	5.5	2007882-3
\triangle_2	4.9	2007882-2
\triangle_2	4.5	2007882-1

REFER TO WWW.TE.COM
 FOR PRODUCT AVAILABILITY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. COELLO 02MAY2011	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK J. EARY 02MAY2011		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± .25 7 PLC ± 0.13 5 PLC ± . 4 PLC ± . ANGLES ± . FINISH SEE TABLE		APVD J. EARY 02MAY2011	NAME IMPACT, 6 PAIR, 10 COLUMN, HEADER UNGUIDED, DUAL END WALL SIGNAL MODULE, 0.46 PTH	
MATERIAL -		PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO	
APPLICATION SPEC -		WEIGHT -	SIZE CAGE CODE DRAWING NO A100779C=2007882	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1	SHEET 2 OF 2	REV A



**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