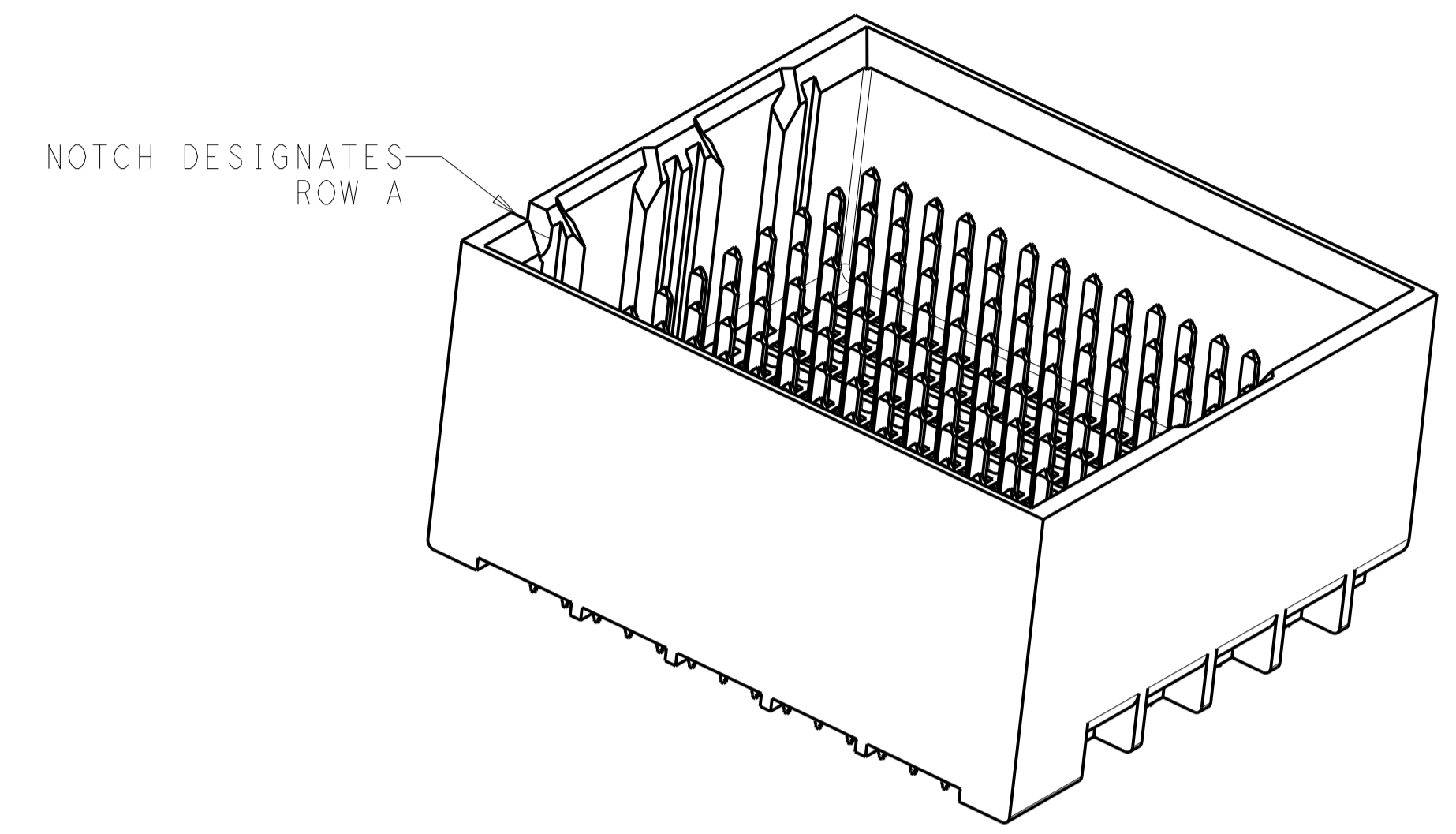
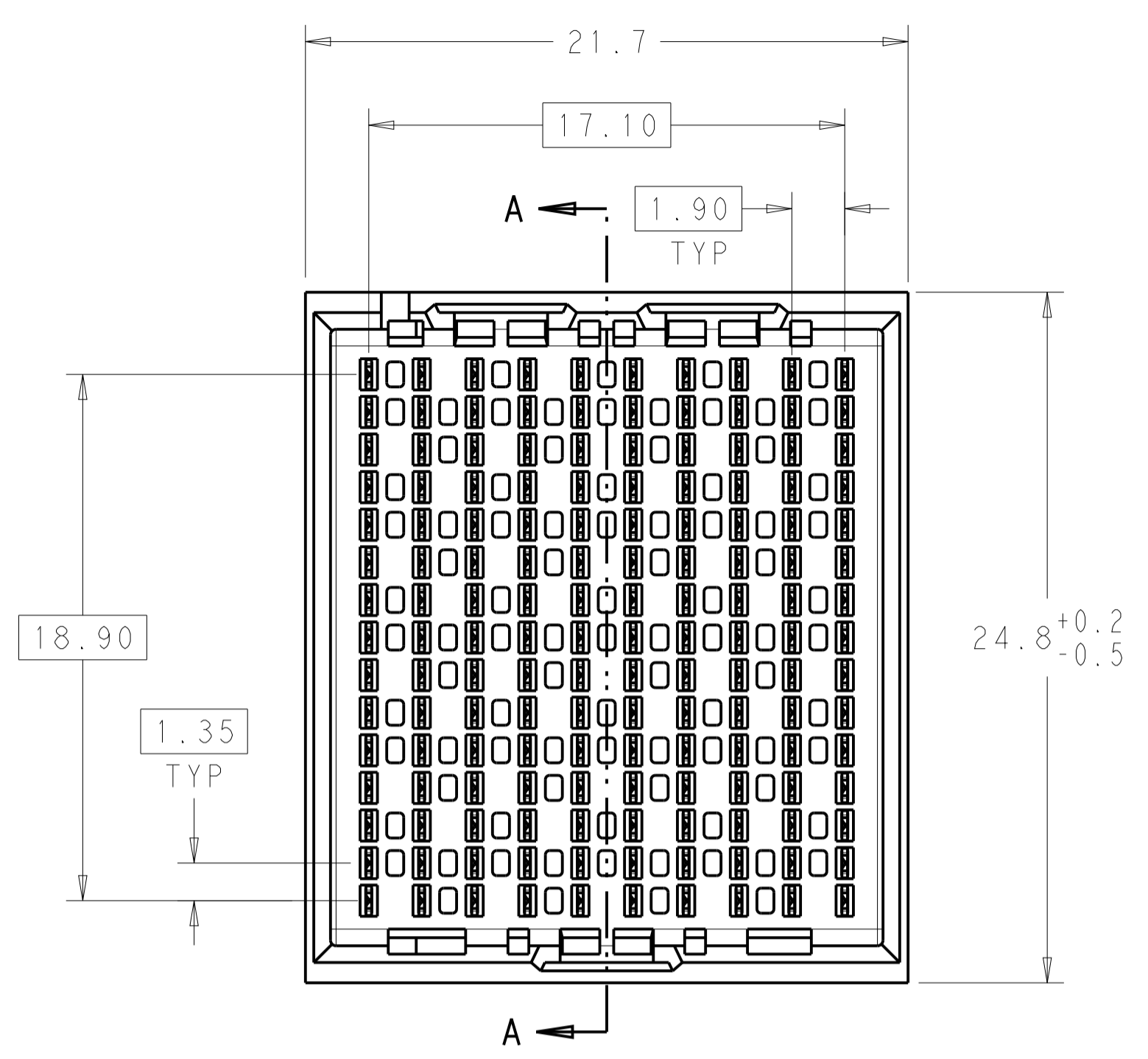
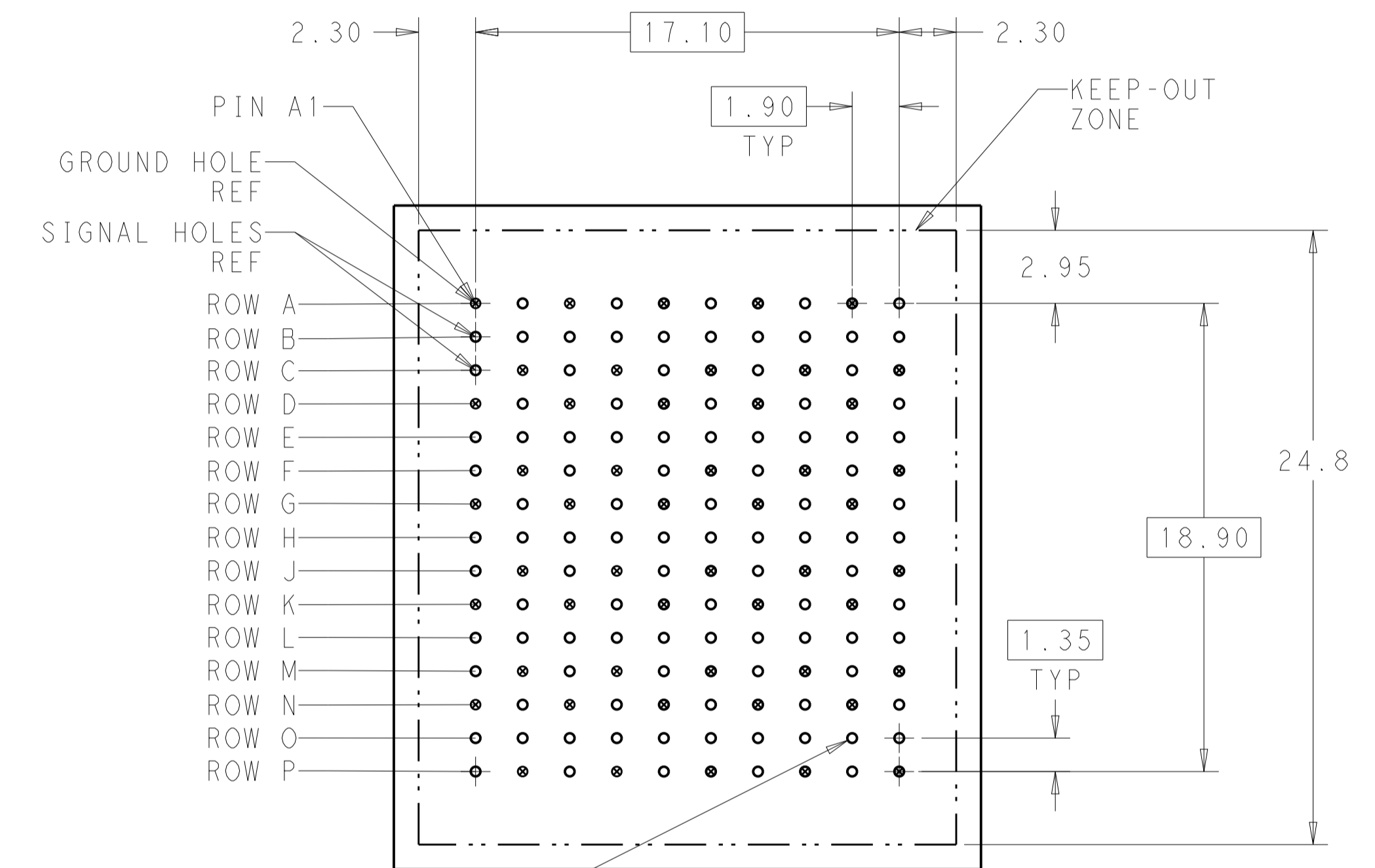


REVISIONS				
REV	LTN	DESCRIPTION	DATE	APV
C		REVISED PER ECO-14-000933	28JAN2014	AP DD

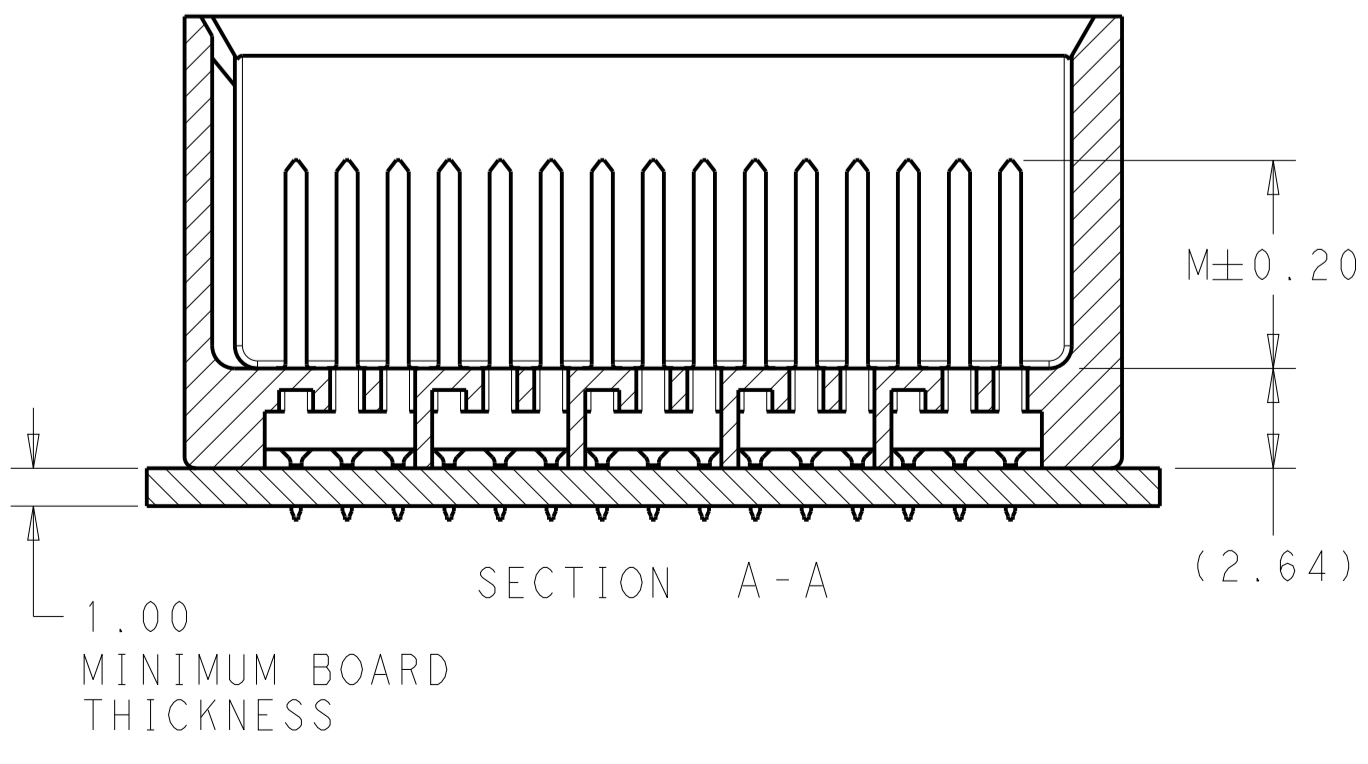
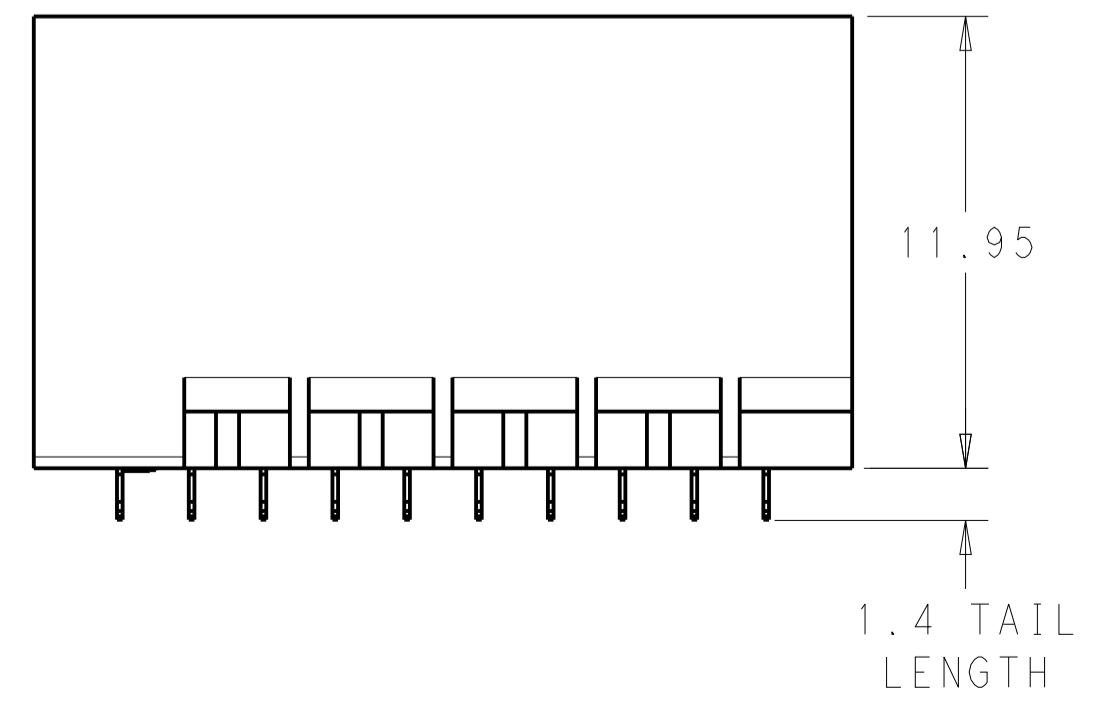


- 1 MATERIAL:  
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:  
30μ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
- 3 FINISH:  
30μ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN-LEAD ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.



150X  $\varnothing 0.39 \pm 0.05$   
 $\varnothing 0.10$   
 PLATED THRU HOLE

UNGUIDED  
 BACKPLANE HOLE PATTERN  
 (CONNECTOR SIDE)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN J. K. SHOBER 02FEB2011	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK J. EARY 02FEB2011	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APV J. EARY 02FEB2011	NAME IMPACT, 5 PAIR, 10 COLUMN, HEADER
0 PLC ±	1 PLC ±0.25	PRODUCT SPEC	UNGUIDED, DUAL END WALL
2 PLC ±0.13	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	SIGNAL MODULE, 0.39 PTH
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT	SIZE CAGE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO
MATERIAL	FINISH SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	A100779C=2007854
SCALE 5:1		SHEET 1 OF 2	REV C

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN
-	-	SEE SHEET 1	-	-

FINISH	DIM M	PART NUMBER
	5.5	2007854-6
	4.9	2007854-5
	4.5	2007854-4
	5.5	2007854-3
	4.9	2007854-2
	4.5	2007854-1

REFER TO WWW.TE.COM  
 FOR PRODUCT AVAILABILITY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. K. SHOBER 02FEB2011	
		CHK J. EARY 02FEB2011	
DIMENSIONS:		APVD J. EARY 02FEB2011	NAME IMPACT, 5 PAIR, 10 COLUMN, HEADER UNGUIDED, DUAL END WALL SIGNAL MODULE, 0.39 PTH
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	
mm	0 PLC ±0.25	APPLICATION SPEC	SIZE A1
	2 PLC ±0.13	WEIGHT	CAGE CODE 00779
	3 PLC ±	CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO. 2007854
	4 PLC ±	SCALE 5:1	SHEET 2 OF 2
	ANGLES ±	REV C	



**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](mailto:sales@st-electron.ru)

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