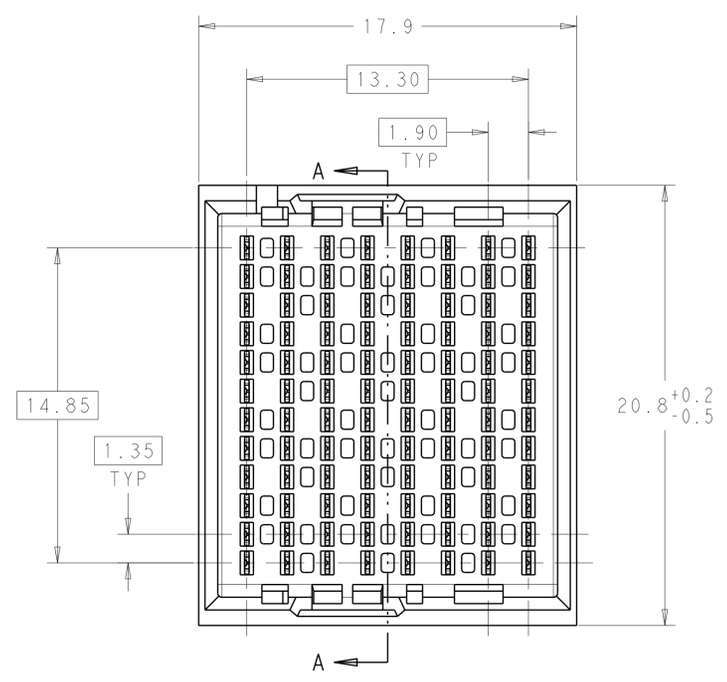
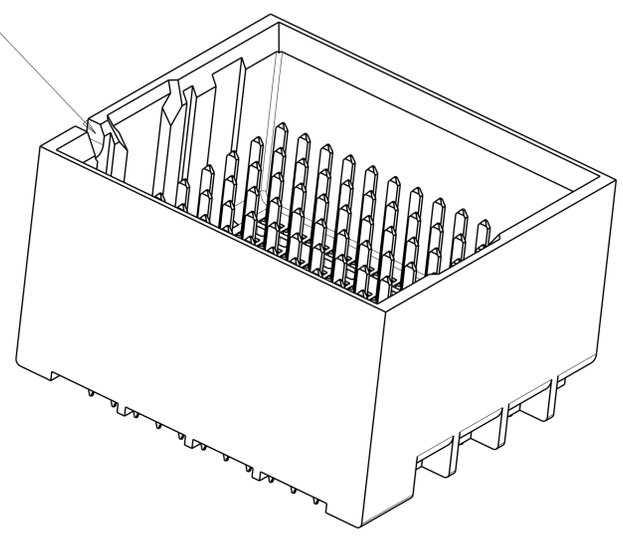


LOC		DIST		REVISIONS			
AD	00	P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A1		REVISED PER ECO-15-003239	24MAR2015	AP	DD

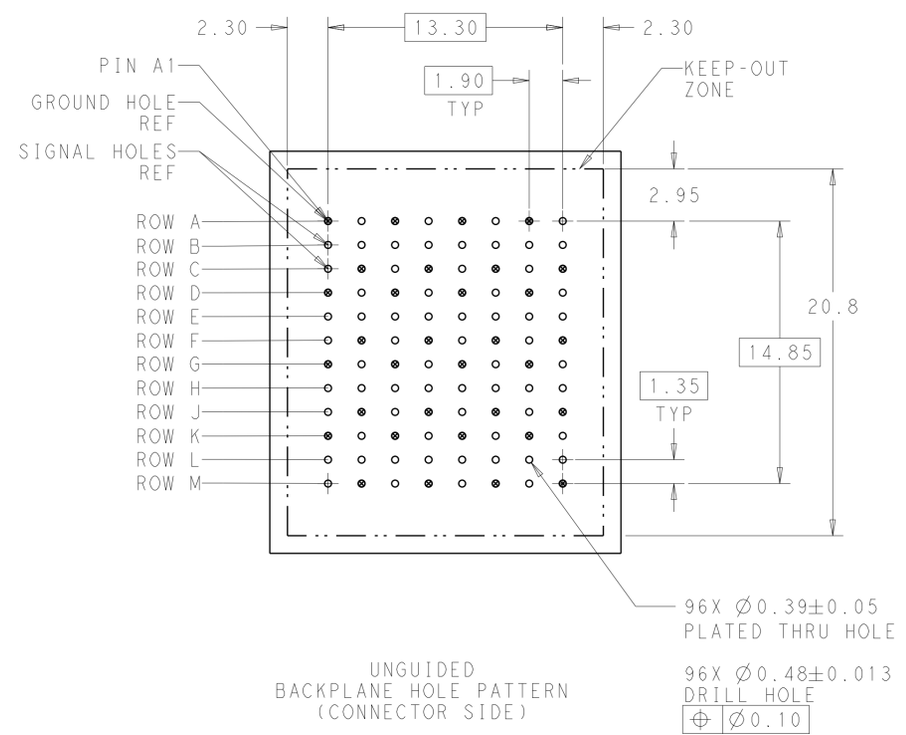


NOTCH DESIGNATES ROW A



⚠ MATERIAL:  
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.

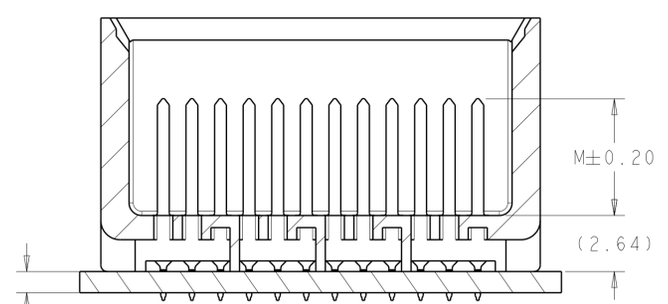
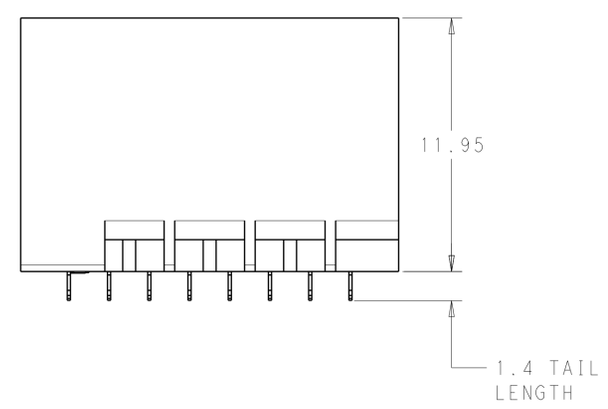
⚠ FINISH:  
30μ" MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.



UNGUIDED BACKPLANE HOLE PATTERN (CONNECTOR SIDE)

96X Ø0.39±0.05 PLATED THRU HOLE

96X Ø0.48±0.013 DRILL HOLE  
⊕ Ø0.10



1.00 MINIMUM BOARD THICKNESS

SECTION A-A

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: KIRAN HOLAL 02JAN2014	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK: D. DIXON 02JAN2014	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: D. DIXON 02JAN2014	NAME: IMPACT, 4 PAIR, 8 COLUMN, HEADER UNGUIDED, DUAL END WALL SIGNAL MODULE, 0.39 PTH
0 PLC ±0.25 1 PLC ±0.13 2 PLC ±0.13 3 PLC ±0.13 4 PLC ±0.13 ANGLES ±0.13		PRODUCT SPEC	
MATERIAL: SEE TABLE		APPLICATION SPEC	SIZE: A100779C=2057448
FINISH: SEE TABLE		WEIGHT	RESTRICTED TO
Customer Drawing		SCALE: 6:1	SHEET 1 OF 2 REV A1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

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

	5.5	2057448-3
	4.9	2057448-2
	4.5	2057448-1
FINISH	DIM M	PART NUMBER

REFER TO WWW.TE.COM  
FOR PRODUCT AVAILABILITY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN HOLAL 02JAN2014	
		CHK D. DIXON 02JAN2014	
DIMENSIONS:		APVD D. DIXON 02JAN2014	NAME
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	PRODUCT SPEC	IMPACT, 4 PAIR, 8 COLUMN, HEADER
	0 PLC ±	APPLICATION SPEC	UNGUIDED, DUAL END WALL
	1 PLC ±0.25		SIGNAL MODULE, 0.39 PTH
	2 PLC ±0.13		SIZE
	3 PLC ±		A100779
	4 PLC ±		C=2057448
	ANGLES ±	WEIGHT	Customer Drawing
	FINISH SEE TABLE	SCALE	5:1
MATERIAL		SHEET	2 OF 2
		REV	A1



**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