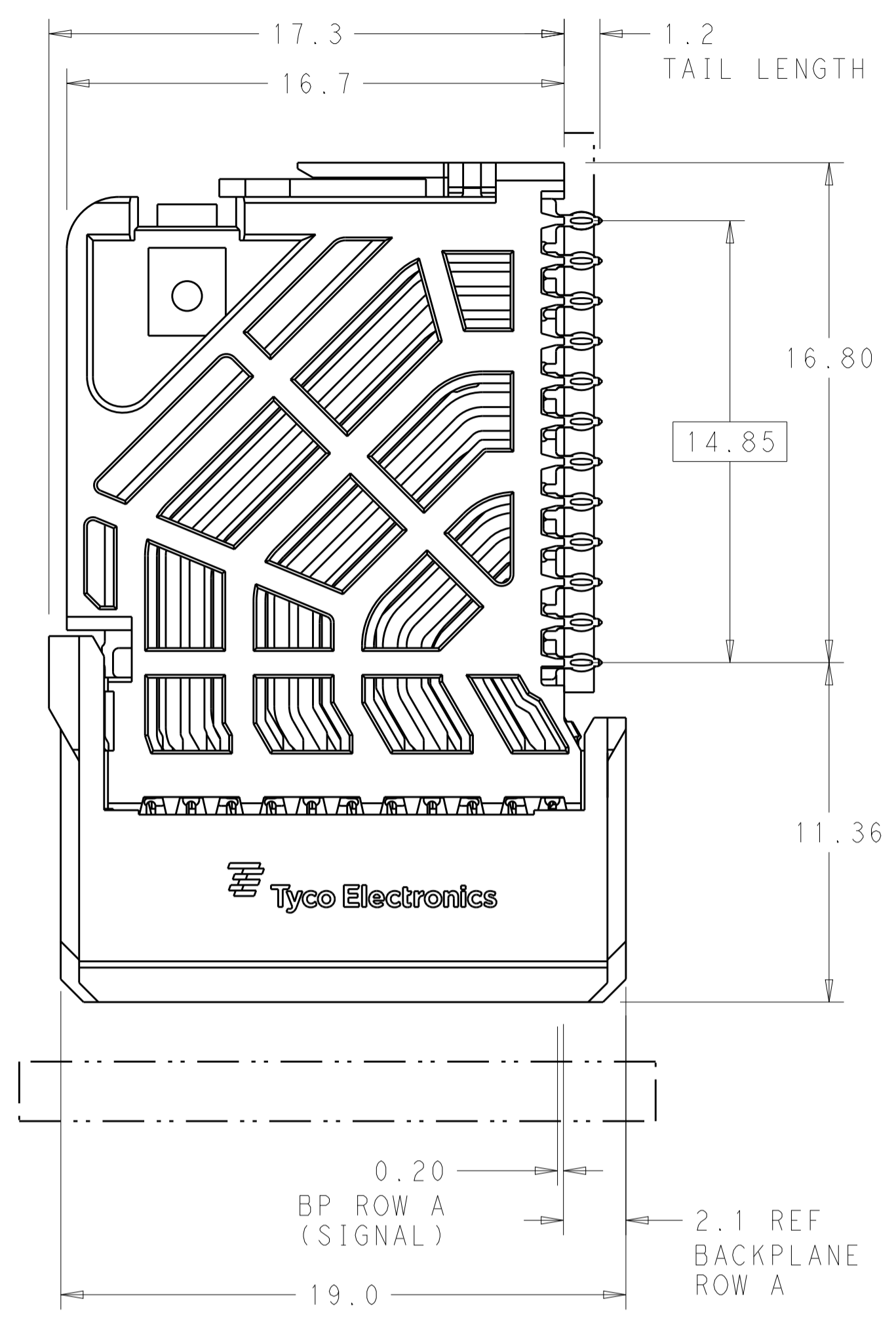
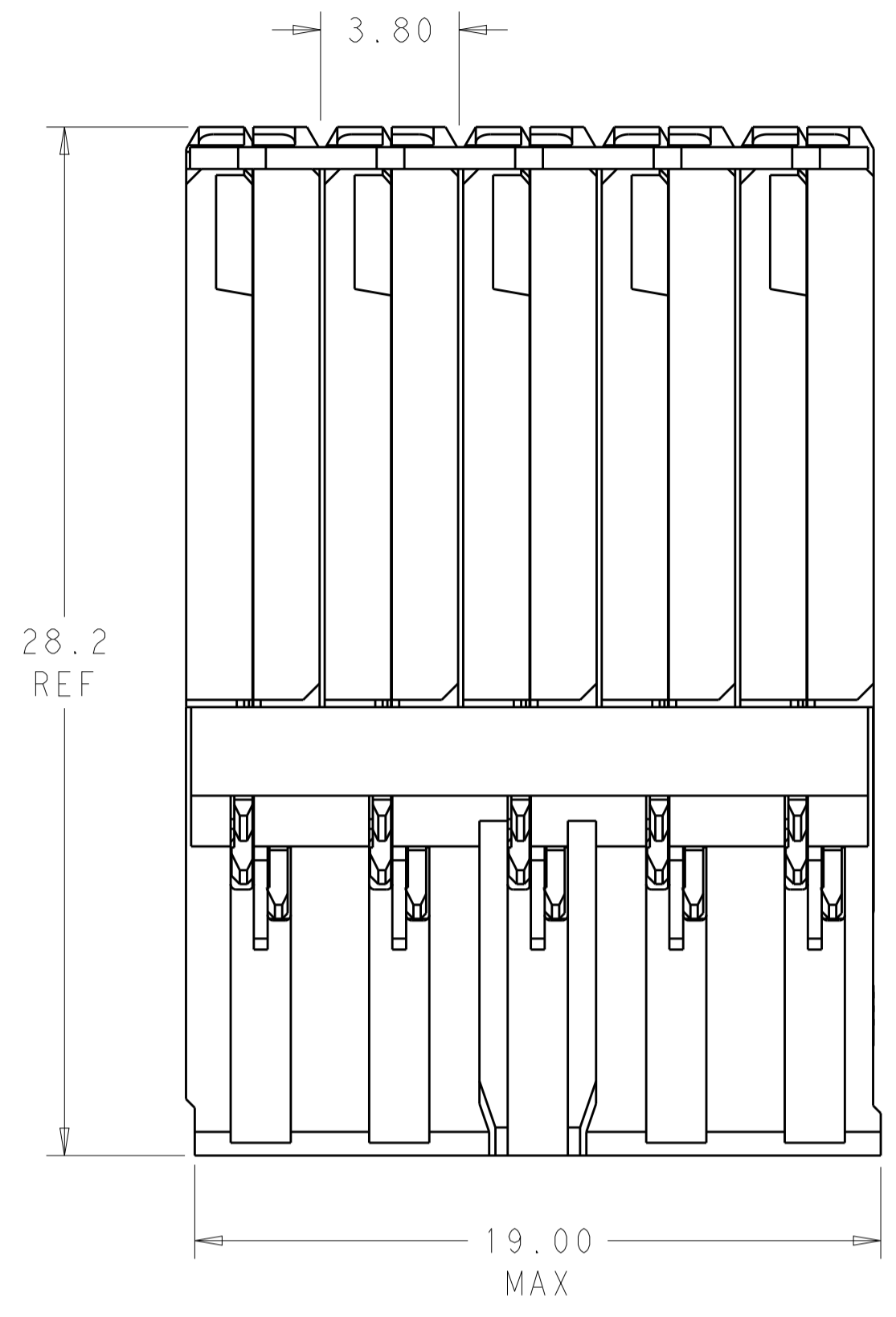
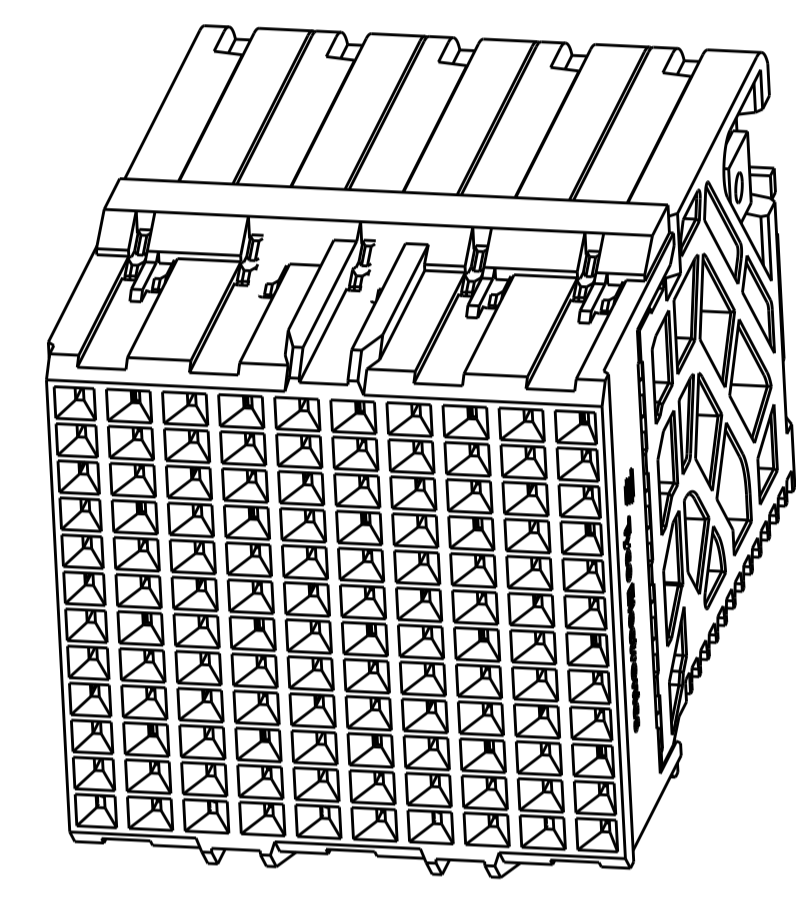


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B1		REVISED PER ECO-14-018036	17FEB2015	AP	DD



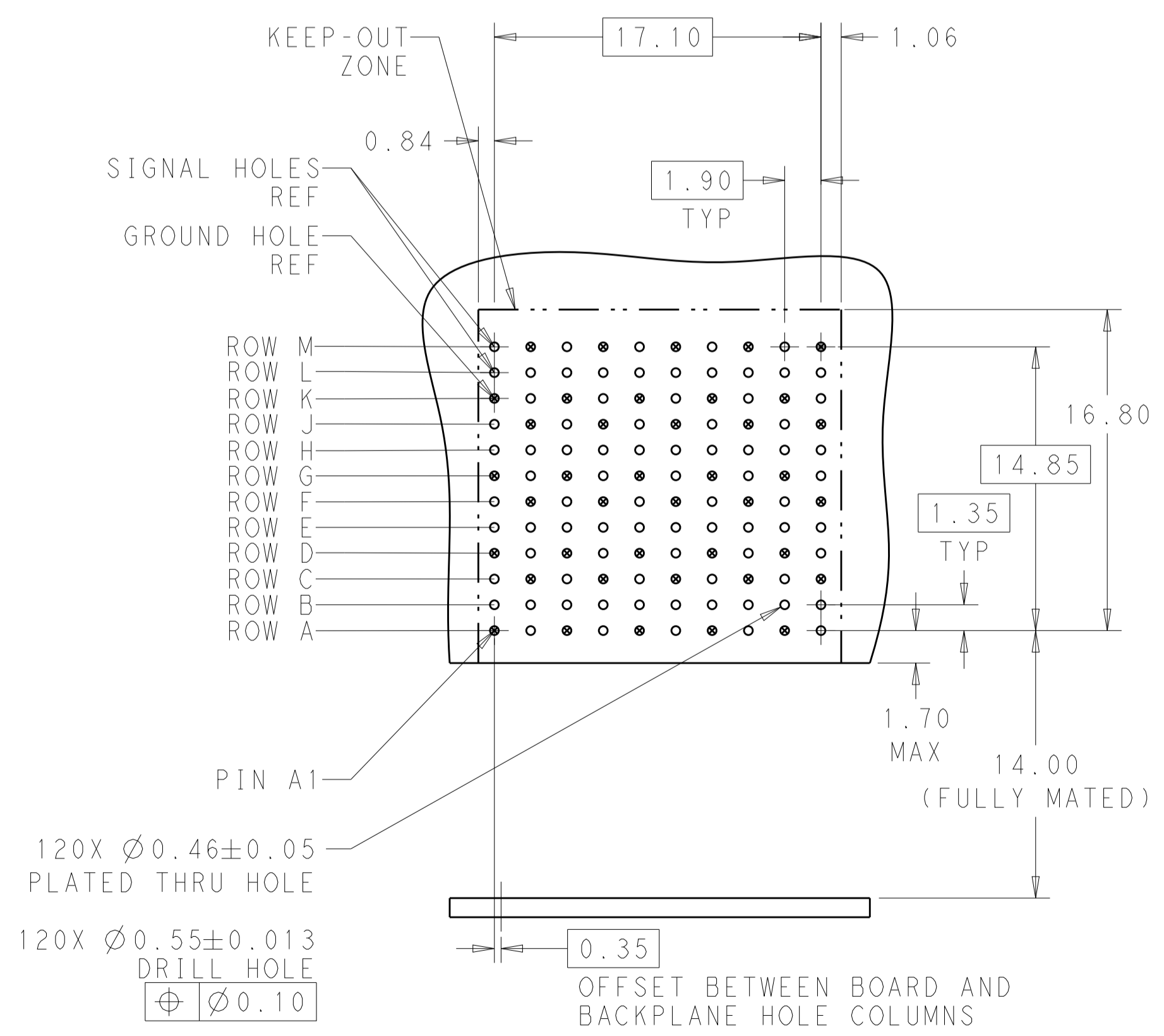
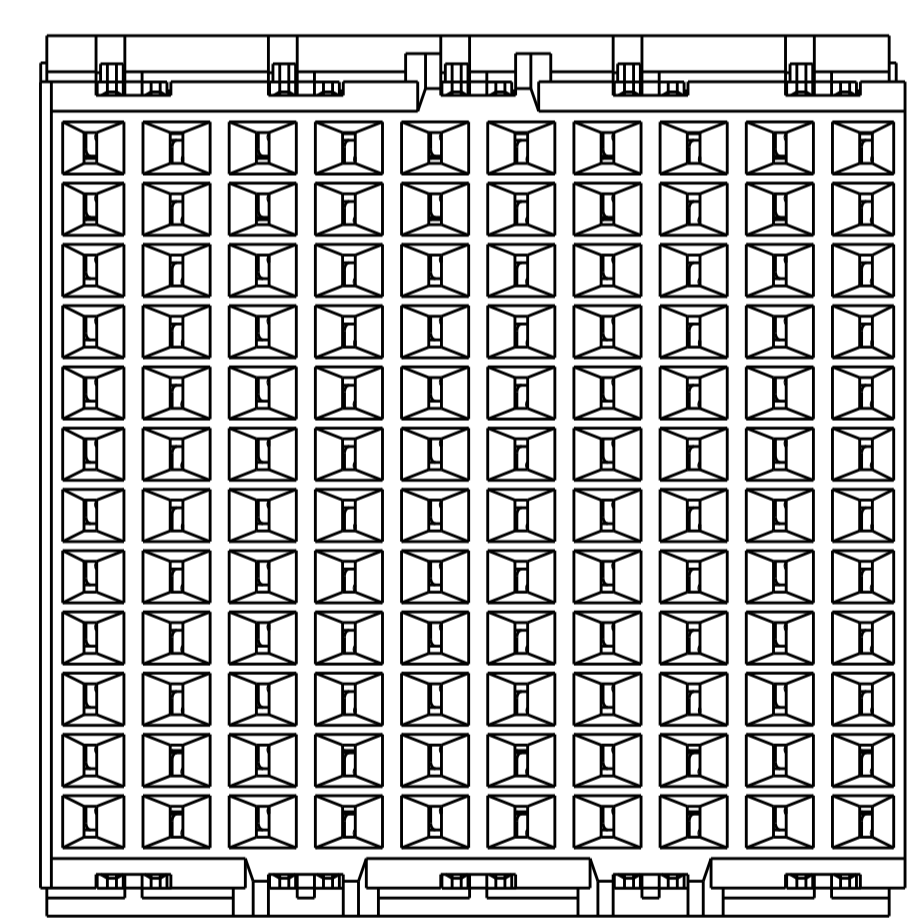
⚠ MATERIAL:  
 HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
 TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.

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



SCALE 4:1

REFER TO WWW.TE.COM FOR PRODUCT AVAILABILITY



NONE	⚠	2007714-1
KEY POSITION	FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 18MAY2011	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D. DIXON 18MAY2011	NAME: IMPACT, 4 PAIR, DAUGHTERCARD 10 COLUMN, UNGUIDED, SIGNAL MODULE, 0.46 EYELET	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. DIXON 18MAY2011		
0 PLC ±	1 PLC ±0.2	PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE
2 PLC ±0.13	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	A1	00779
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT	©=2007714	RESTRICTED TO
MATERIAL ⚠ SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1

RECOMMENDED PCB LAYOUT  
 MIN BOARD THICKNESS 1.0

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А