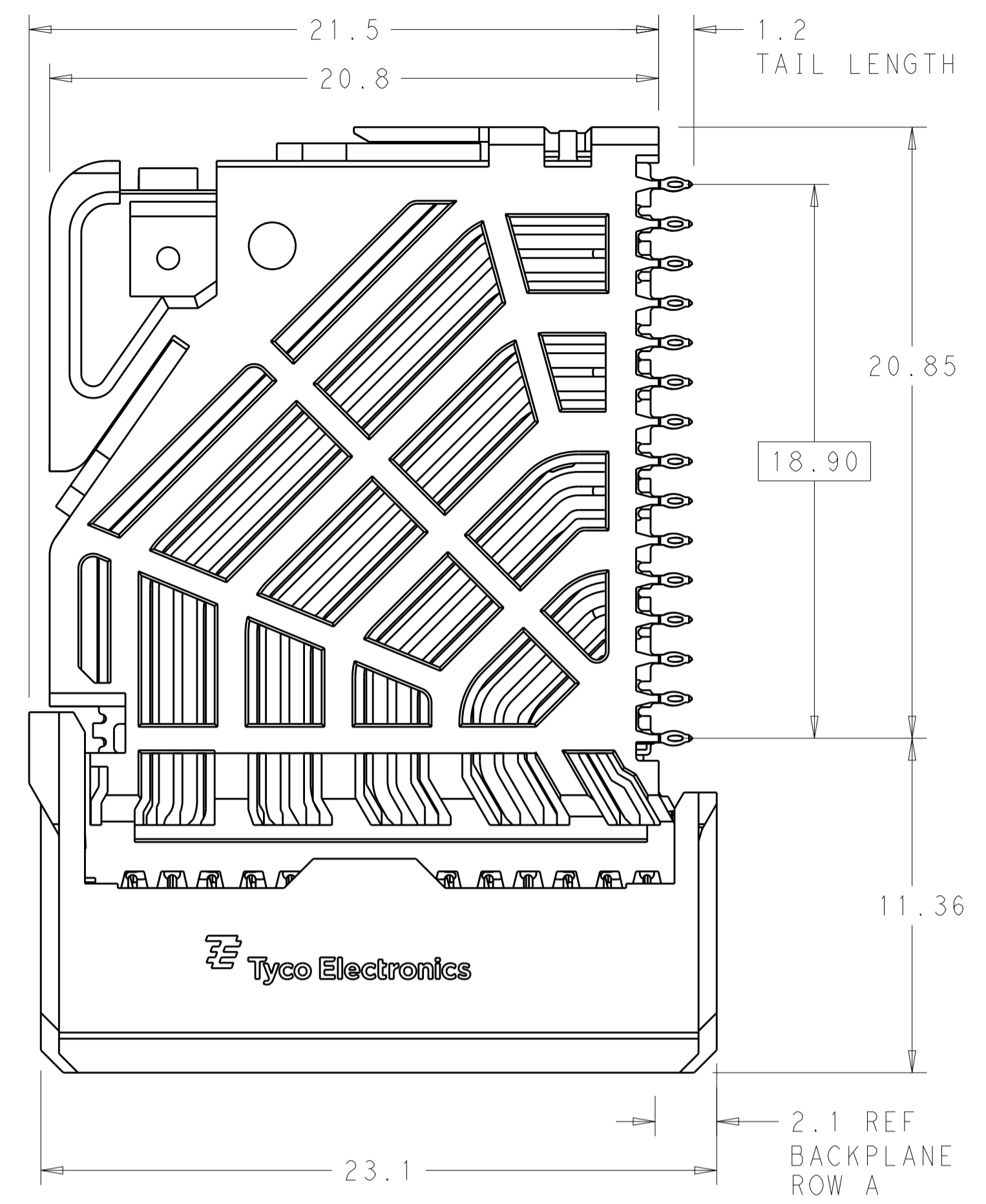
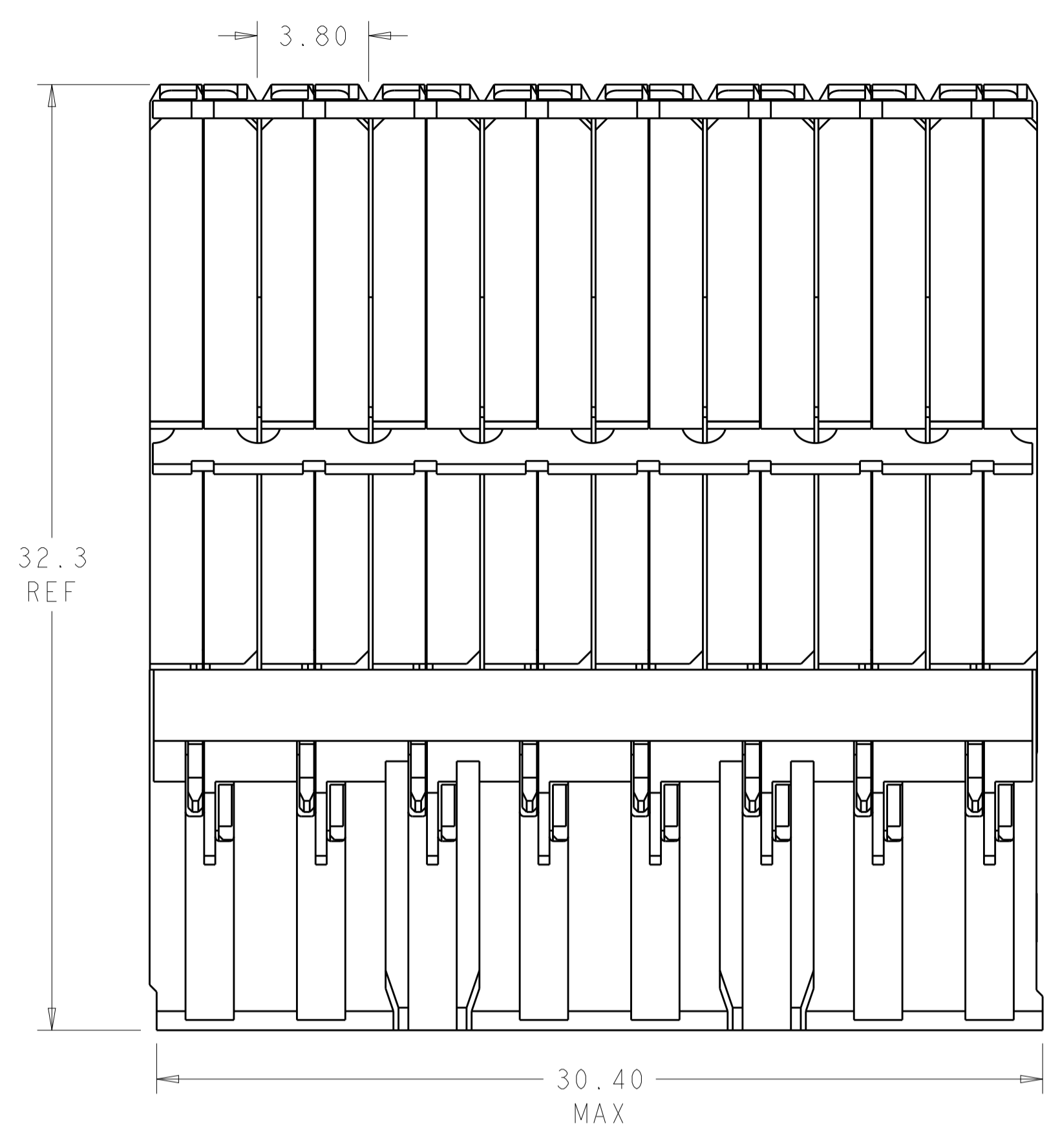
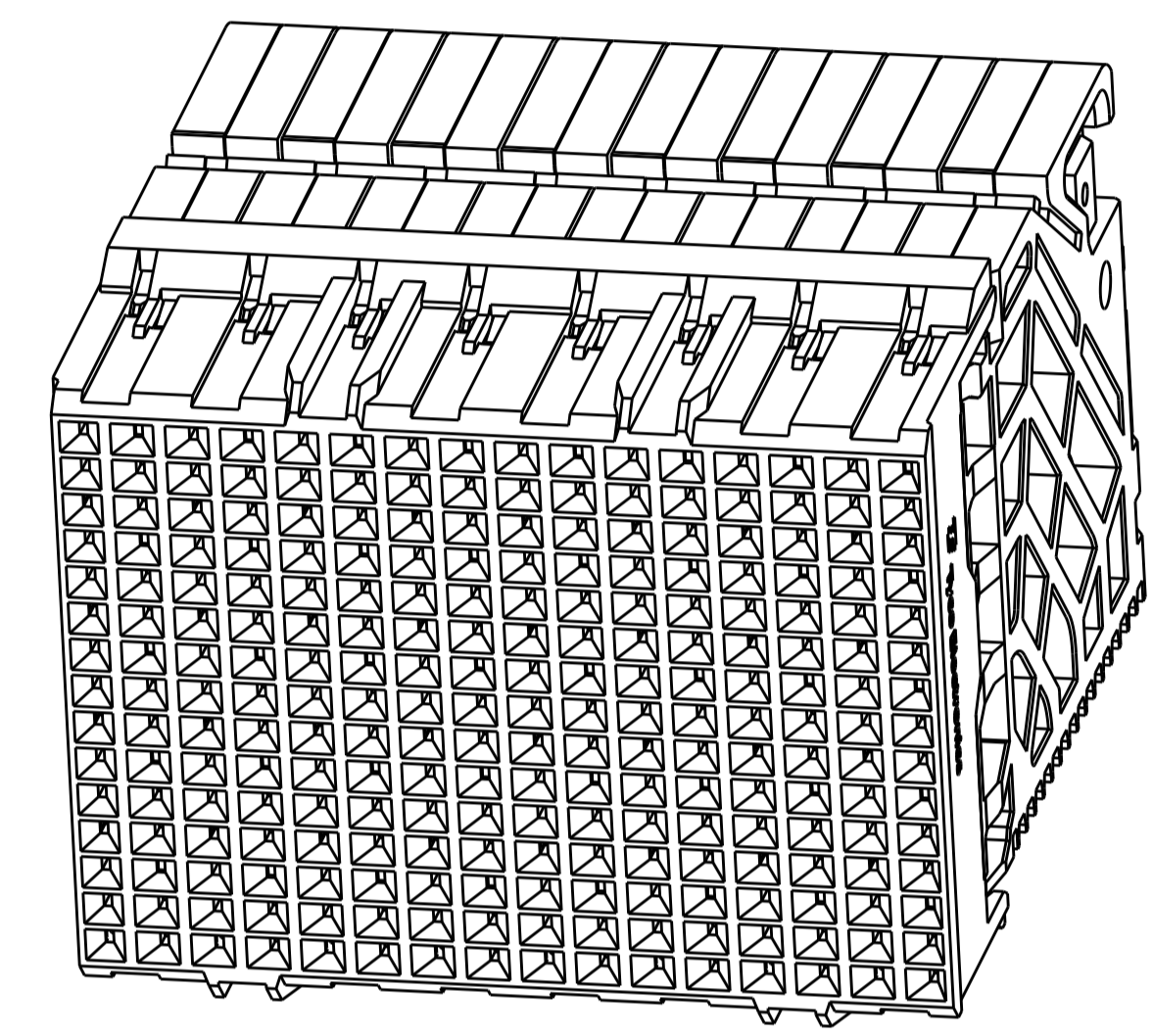


REVISIONS				
P.	LTN.	DESCRIPTION	DATE	OWN. APVD.
C2		REVISED PER ECO-15-004915	10APR2015	AP DD



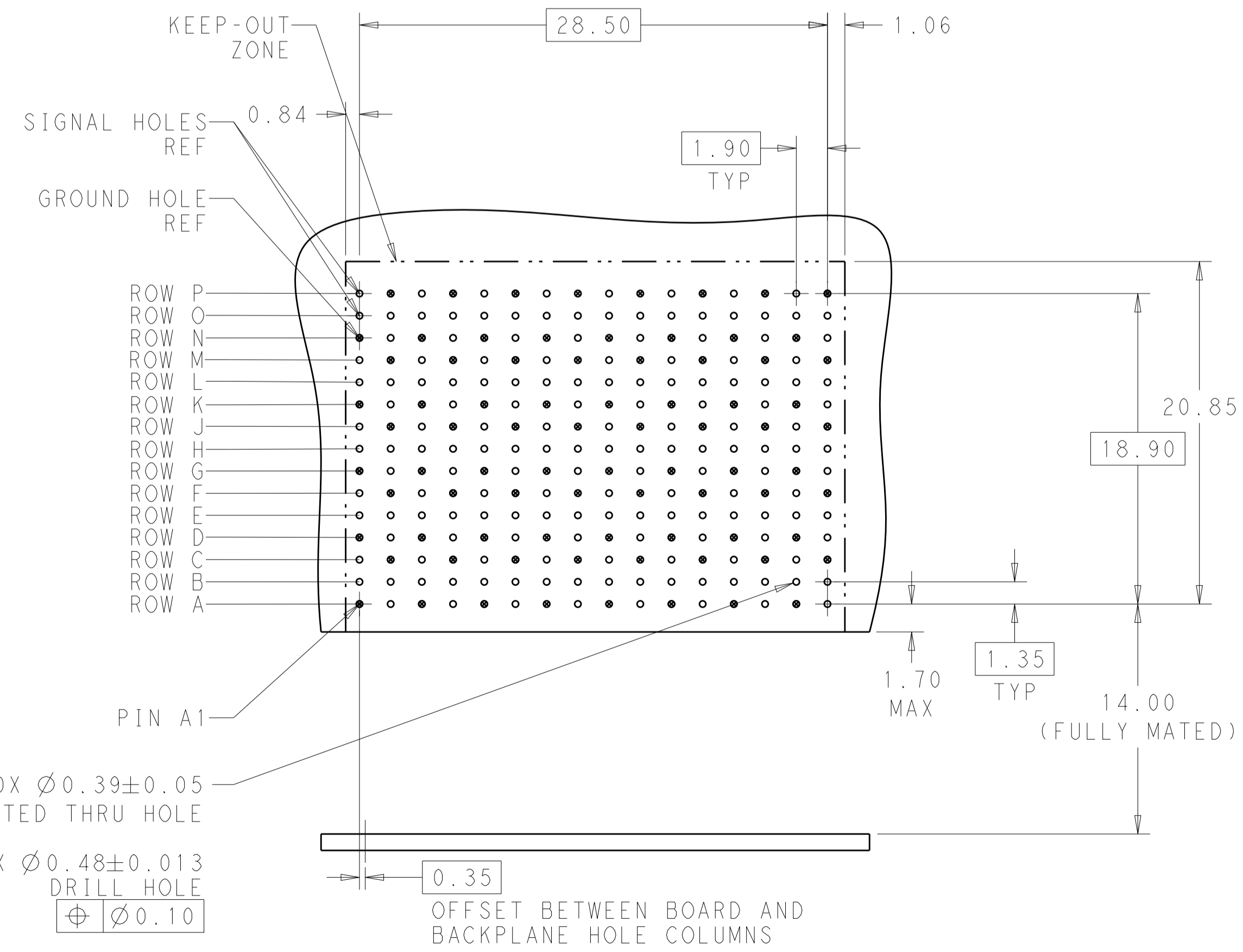
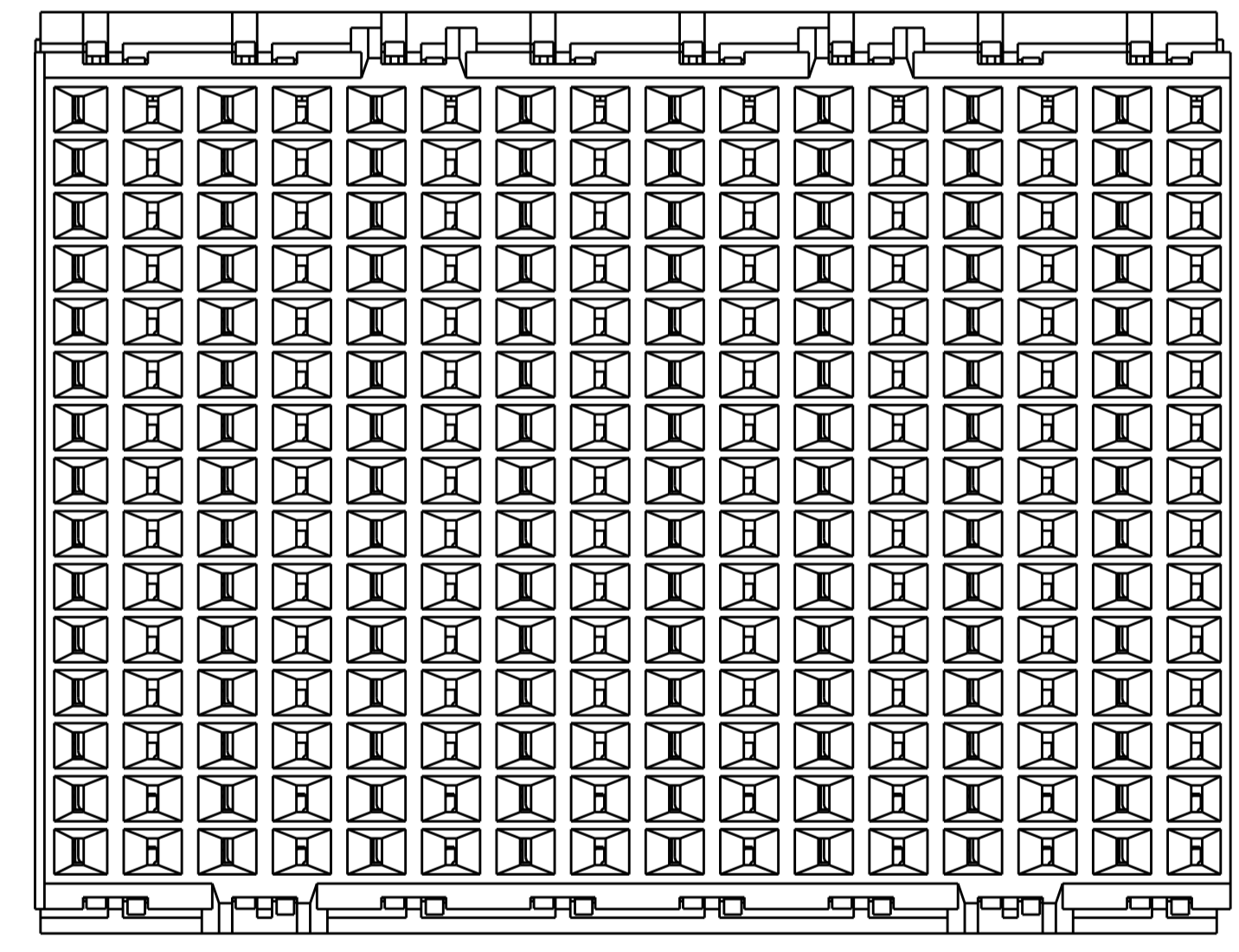
⚠ MATERIAL:  
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.

⚠ 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



240X  $\varnothing 0.39 \pm 0.05$  PLATED THRU HOLE  
240X  $\varnothing 0.48 \pm 0.013$  DRILL HOLE  
 $\varnothing 0.10$

OFFSET BETWEEN BOARD AND BACKPLANE HOLE COLUMNS  
RECOMMENDED PCB LAYOUT  
MIN BOARD THICKNESS 1.0

NONE	⚠	2110124-1
KEY POSITION	FINISH	PART NUMBER
DIMENSIONS: mm 0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.13 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH SEE TABLE		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TYP MAX TYP FULLY MATED
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONS: mm MATERIAL: SEE TABLE		DWN: B. CARBO 06JAN2011 CHK: D. DIXON 06JAN2011 APVD: D. DIXON 06JAN2011 NAME: IMPACT, 5 PAIR, DAUGHTERCARD 16 COLUMN, UNGUIDED, SIGNAL MODULE, 0.39 EYELET SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=2110124 RESTRICTED TO: - CUSTOMER DRAWING
NONE KEY POSITION DIMENSIONS: mm MATERIAL: SEE TABLE		FINISH PART NUMBER NAME: IMPACT, 5 PAIR, DAUGHTERCARD 16 COLUMN, UNGUIDED, SIGNAL MODULE, 0.39 EYELET SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=2110124 RESTRICTED TO: - CUSTOMER DRAWING
SCALE 6:1 SHEET 1 OF 1 REV C2		



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.