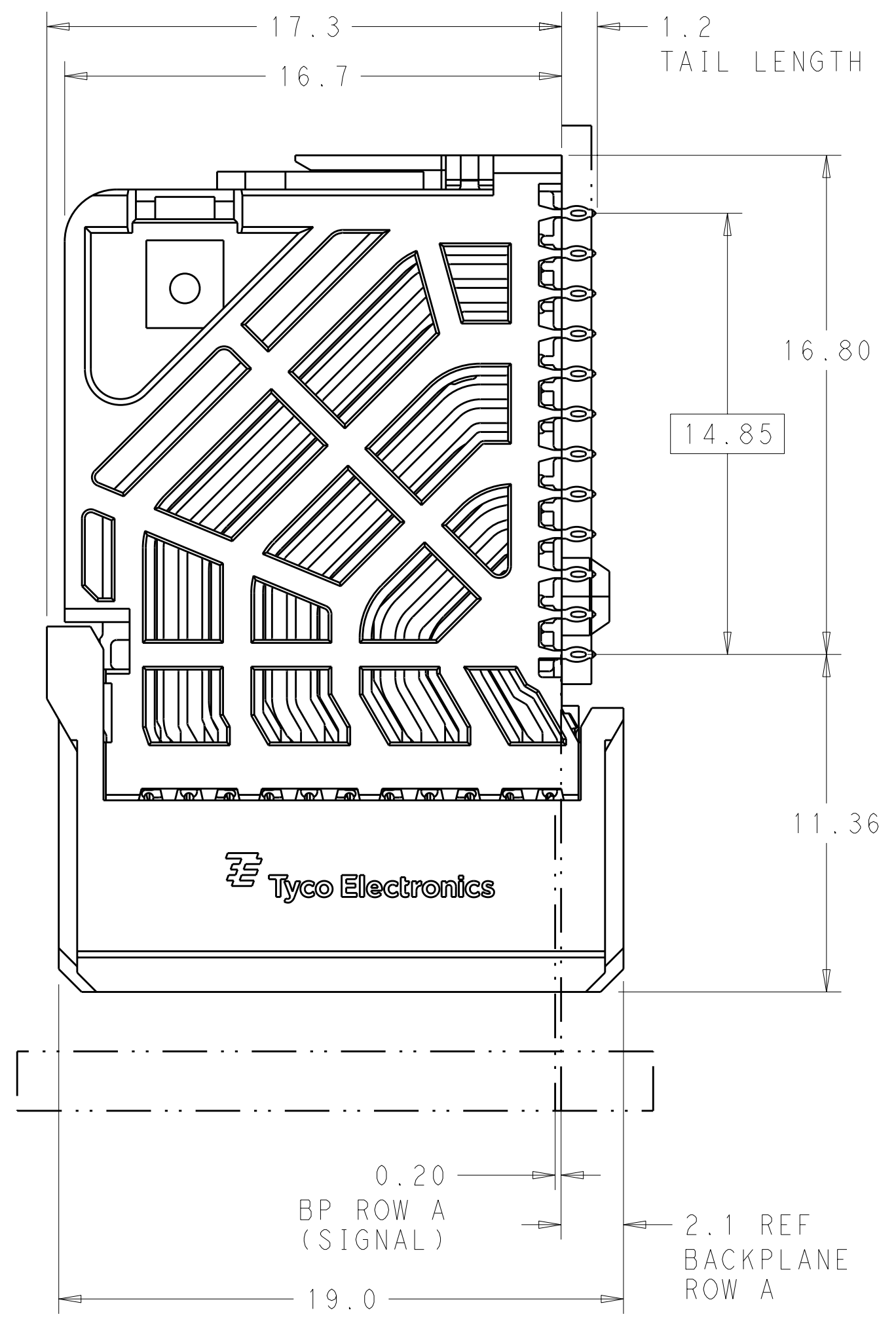
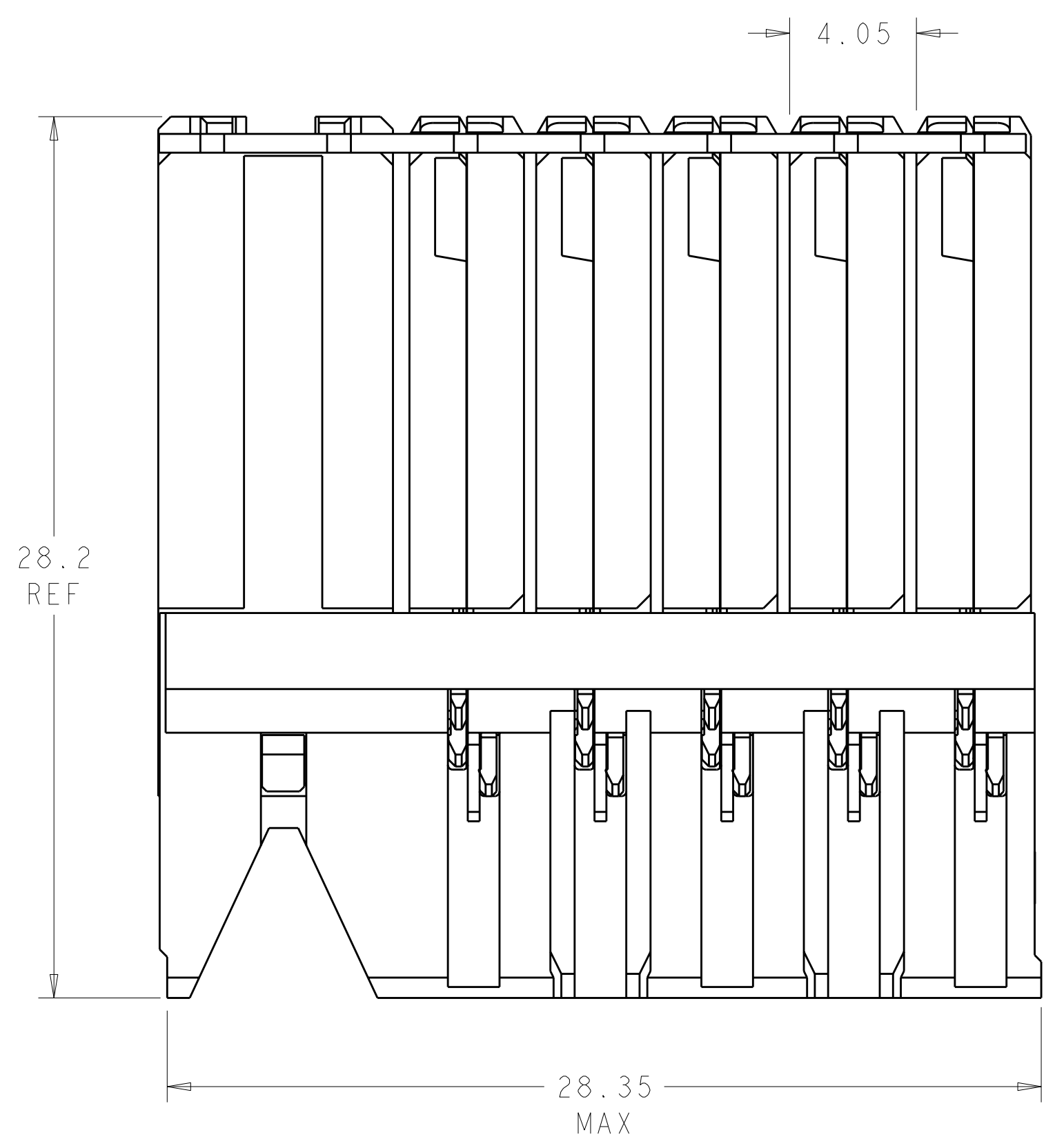
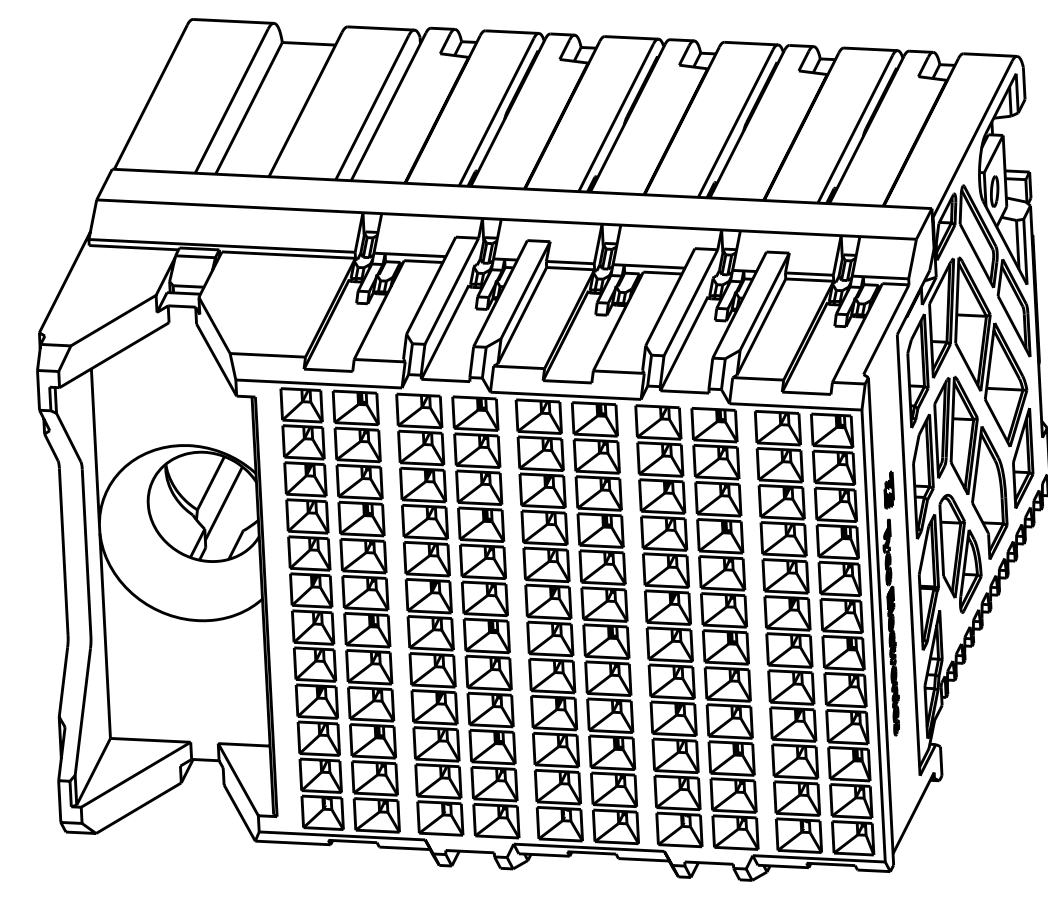


LOC	DIST	REVISIONS			
REV	DATE	BY	CHK	APPV	DESCRIPTION
AD	00	B			REVISED PER ECO-12-000423

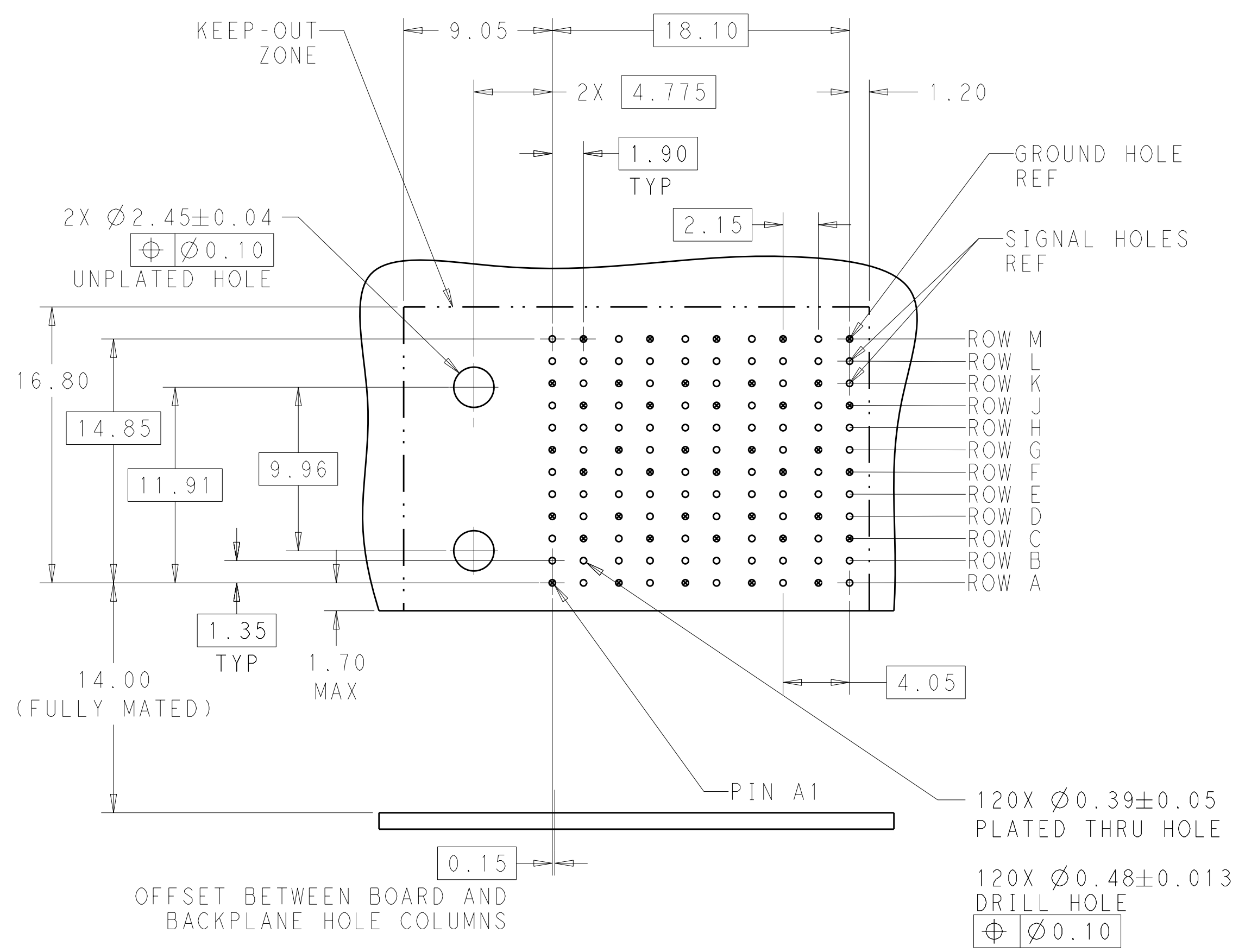
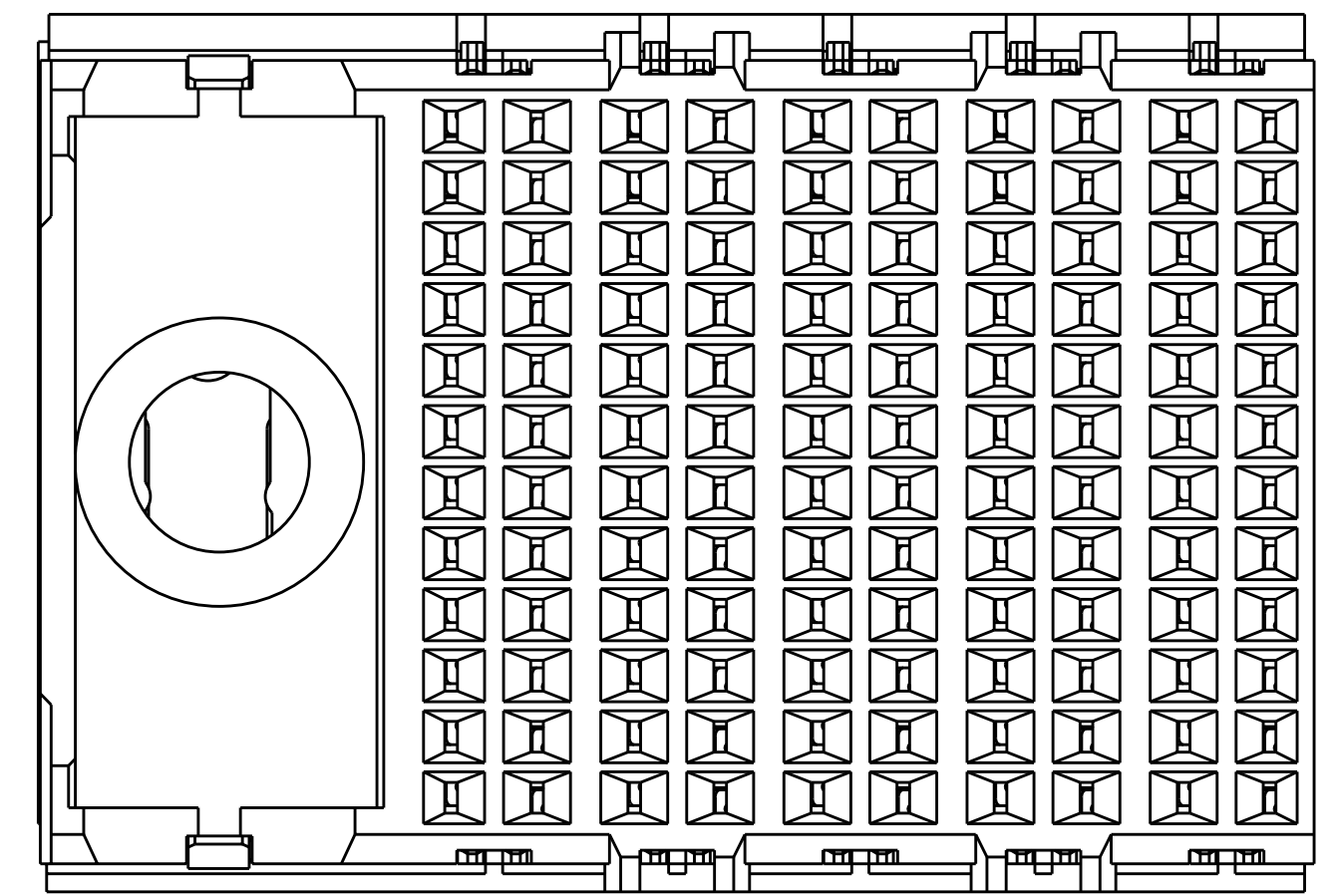


- 1 MATERIAL:  
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.  
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:  
30µ" SELECTIVE GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
- 3 FINISH:  
30µ" SELECTIVE GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN-LEAD ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.
- 4. CONNECTORS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



SCALE 4:1

REFER TO WWW.TE.COM FOR PRODUCT AVAILABILITY



RECOMMENDED PCB LAYOUT  
 MIN BOARD THICKNESS 1.0

NONE	3	2132467-5
NONE	2	2132467-1
KEY POSITION	FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 22JUN2011	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D. DIXON 22JUN2011	NAME IMPACT, ORTHOGONAL, 4 PAIR, DAUGHTERCARD, 10 COLUMN, LEFT GUIDED, SIGNAL MODULE, 0.39 EYELET	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPV D. DIXON 22JUN2011	PRODUCT SPEC	
9 PLC ±		APPLICATION SPEC		
1 PLC ±0.25		SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
3 PLC ±0.15		WEIGHT		
5 PLC ±		A100779C=2132467		
4 PLC ±		SCALE 6:1 SHEET 1 OF 1 REV B		
ANGLES ±		CUSTOMER DRAWING		
FINISH SEE TABLE				



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.