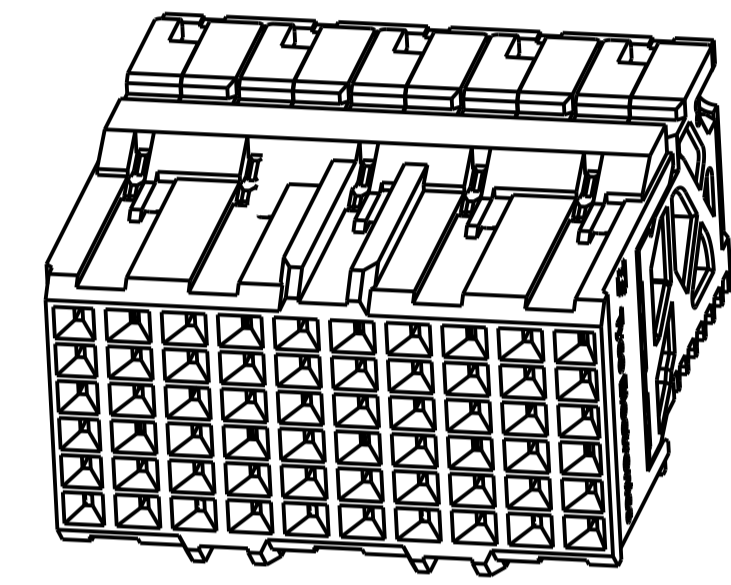
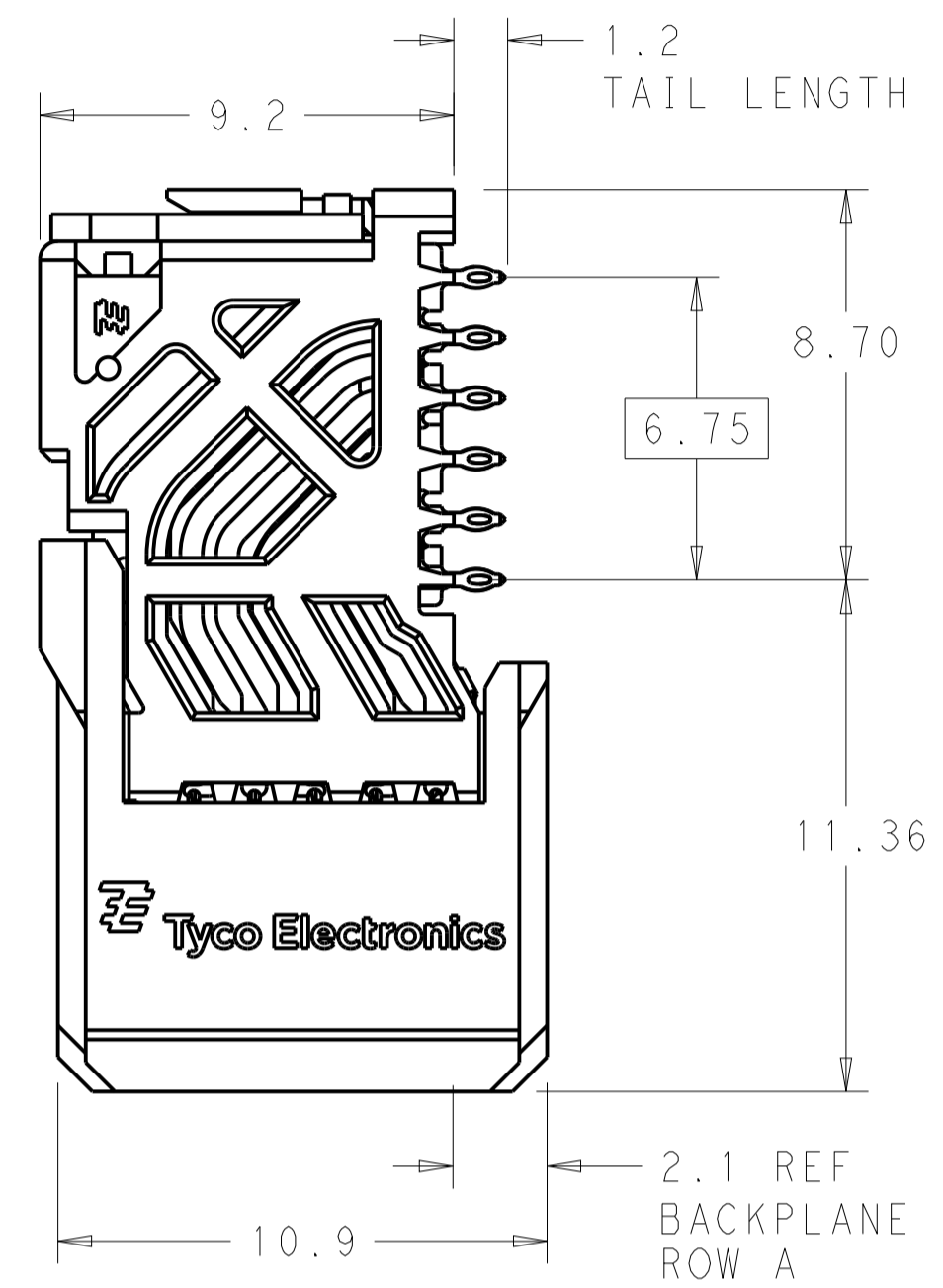
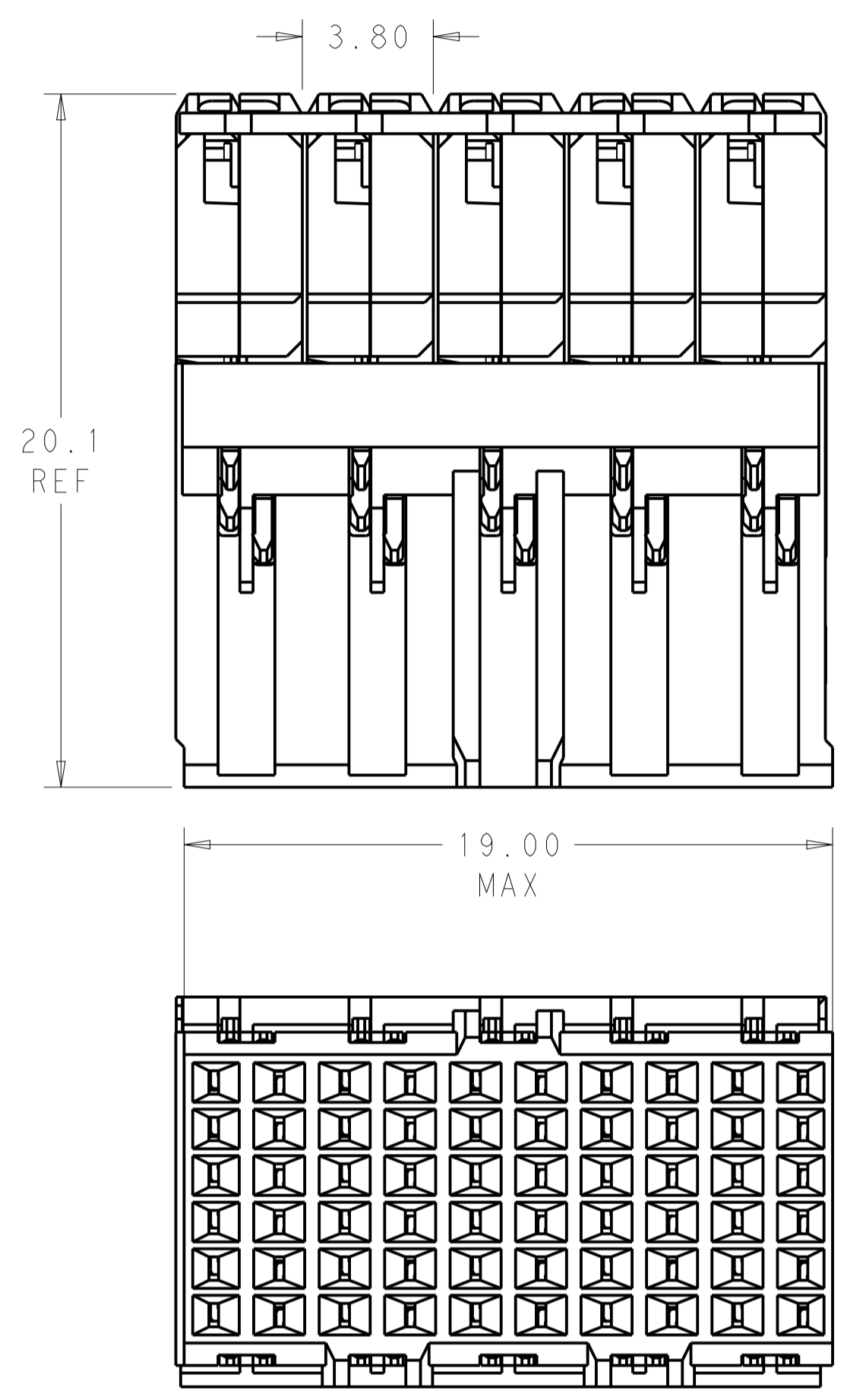


REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
C1		REVISED PER ECO-14-017984	02DEC2014	AP DD

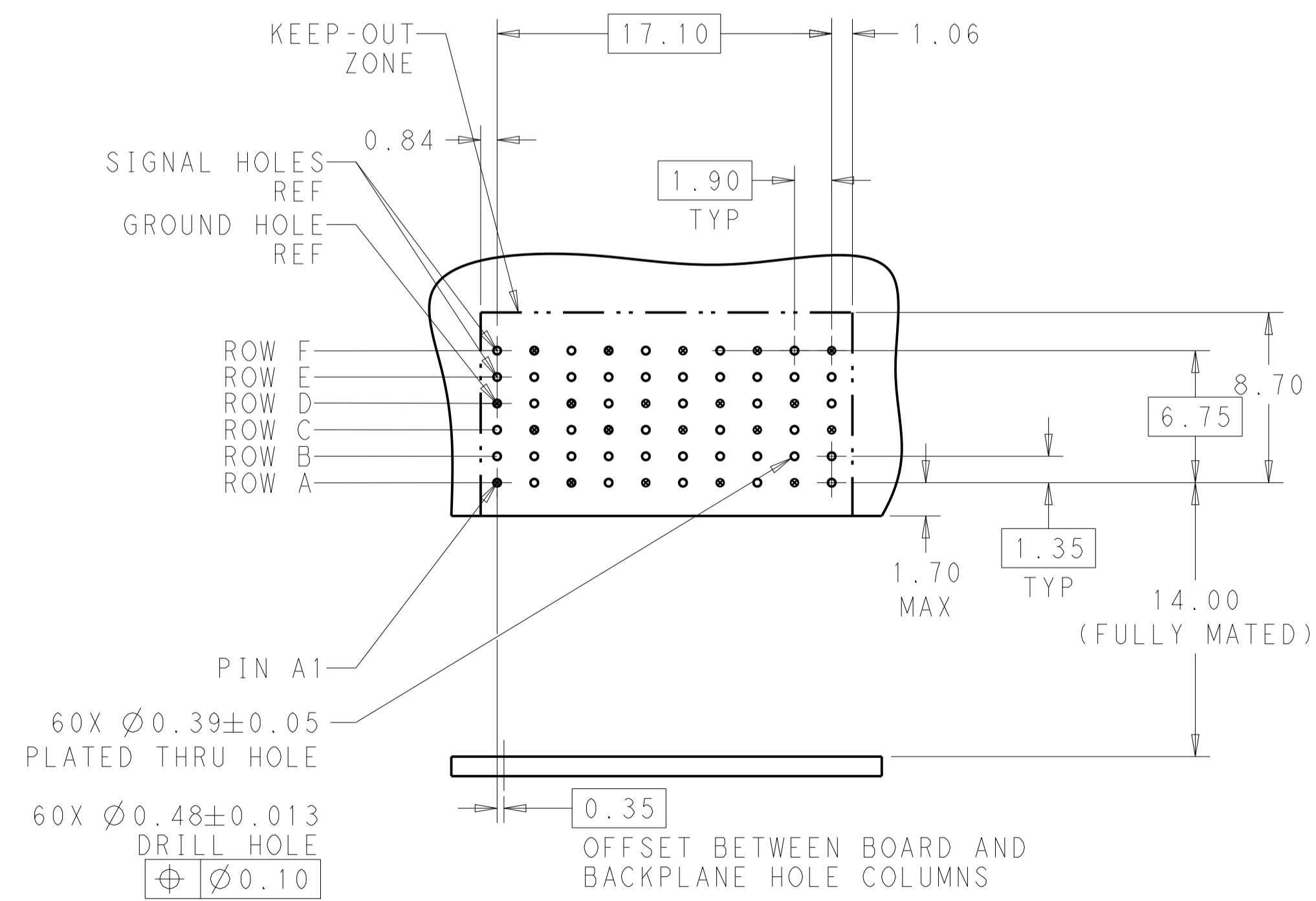
⚠ MATERIAL:
 HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.
 TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.

⚠ 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



RECOMMENDED PCB LAYOUT
 MIN BOARD THICKNESS 1.6

NONE	⚠	2057405-1
KEY POSITION	FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. CARBO 07OCT2010	
DIMENSIONS: mm		CHK D. DIXON 07OCT2010	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. DIXON 07OCT2010	NAME
0 PLC ±	1 PLC ±0.2	PRODUCT SPEC	IMPACT, 2 PAIR, DAUGHTERCARD
2 PLC ±0.13	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	10 COLUMN, UNGUIDED, SIGNAL
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT	MODULE, 0.39 EYELET
MATERIAL	FINISH	SIZE	CAGE CODE DRAWING NO
SEE TABLE	SEE TABLE	A1	00779C=2057405
Customer Drawing		SCALE	6:1
		SHEET	1 OF 1
		REV	C1



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

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