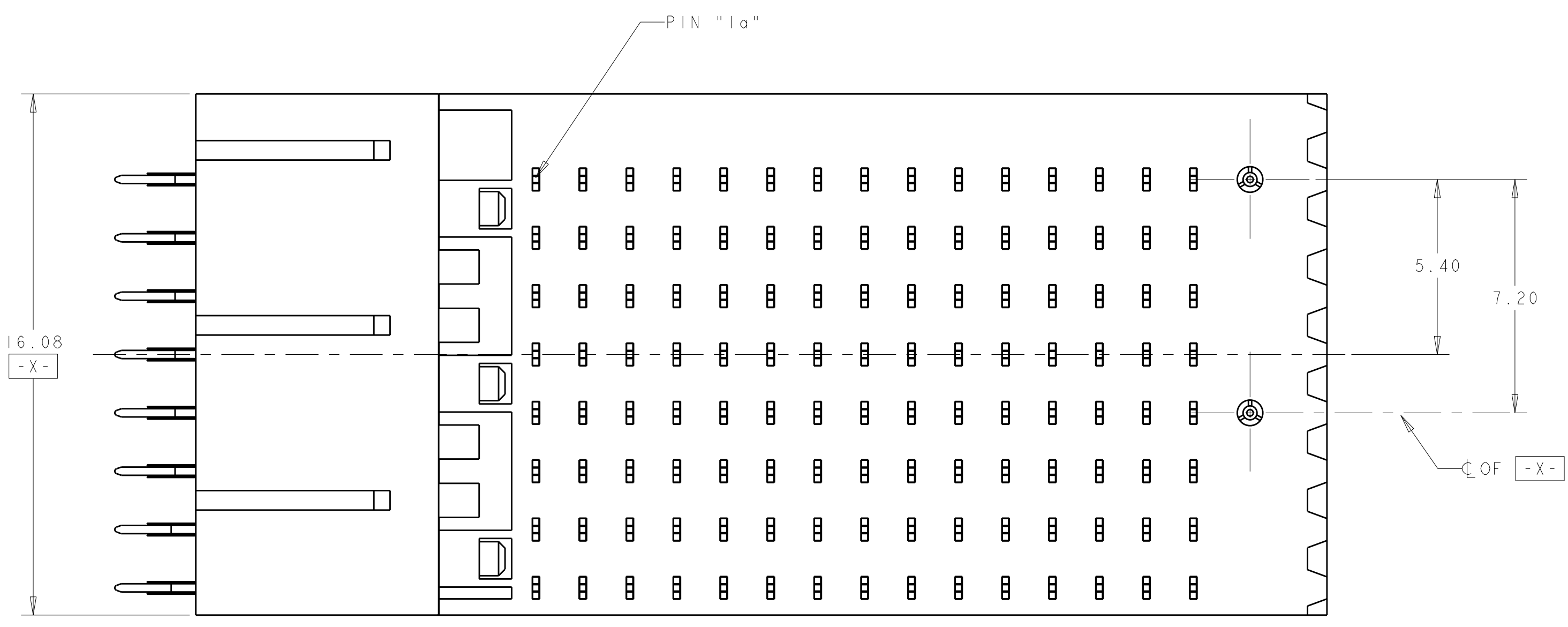
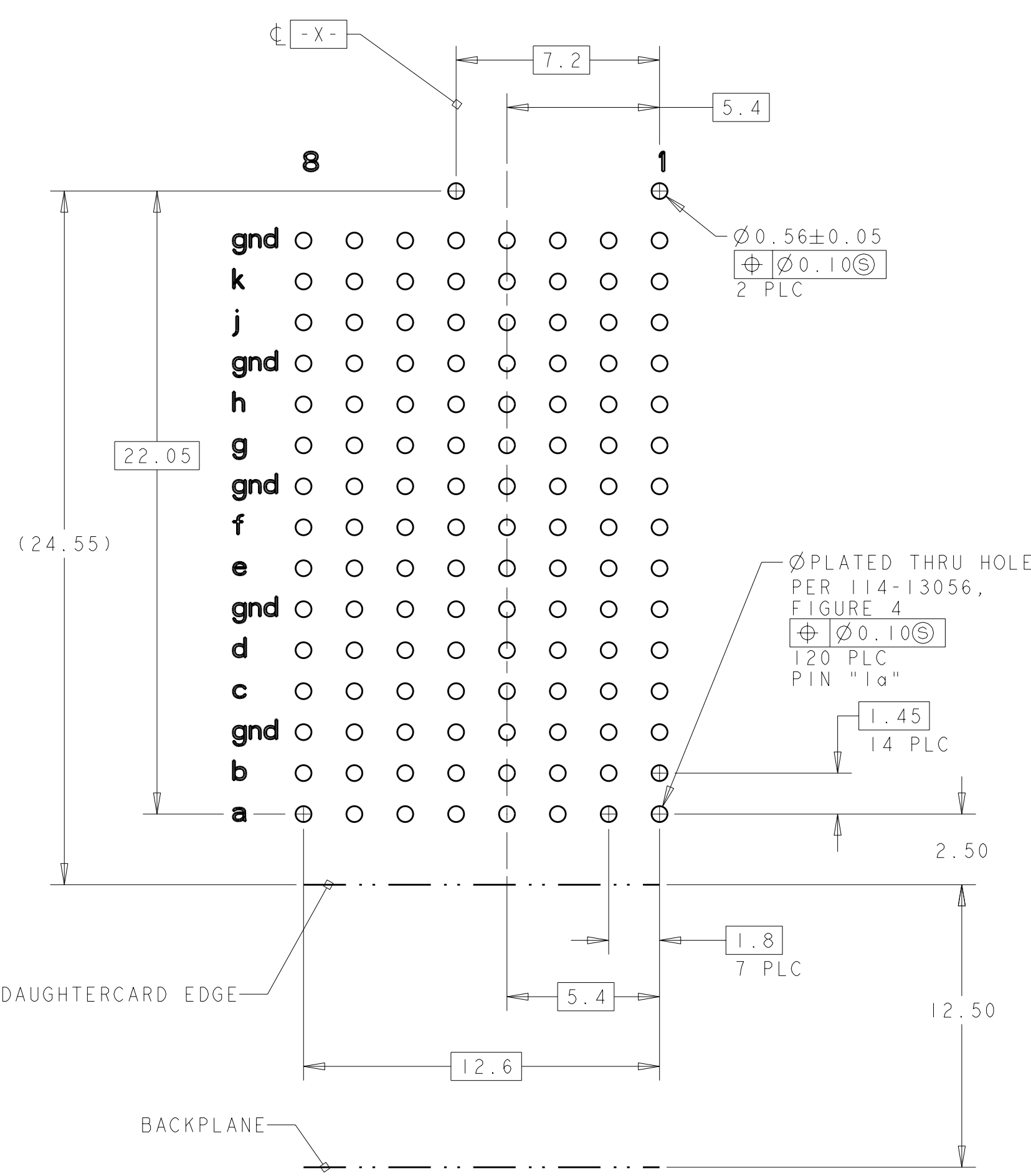
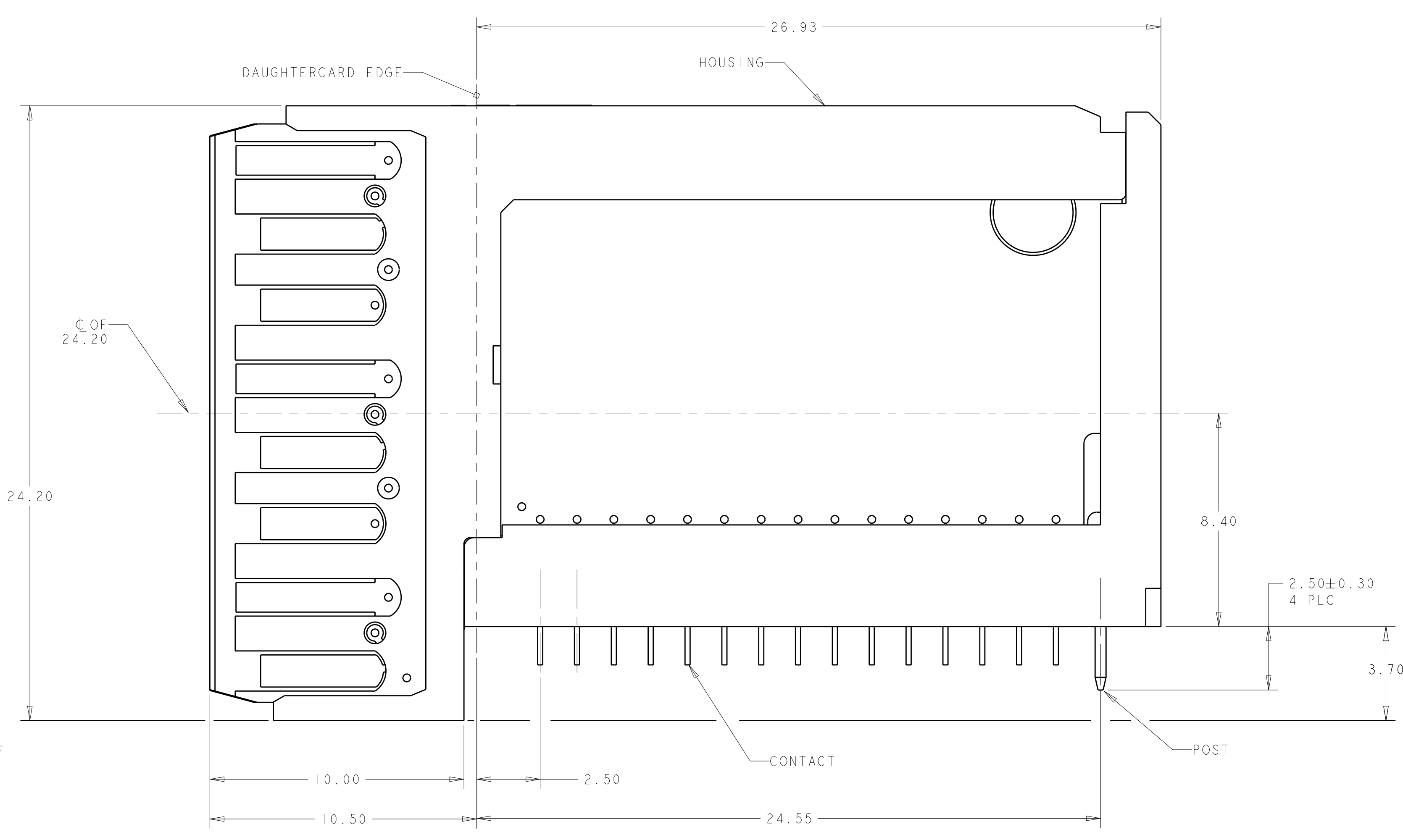
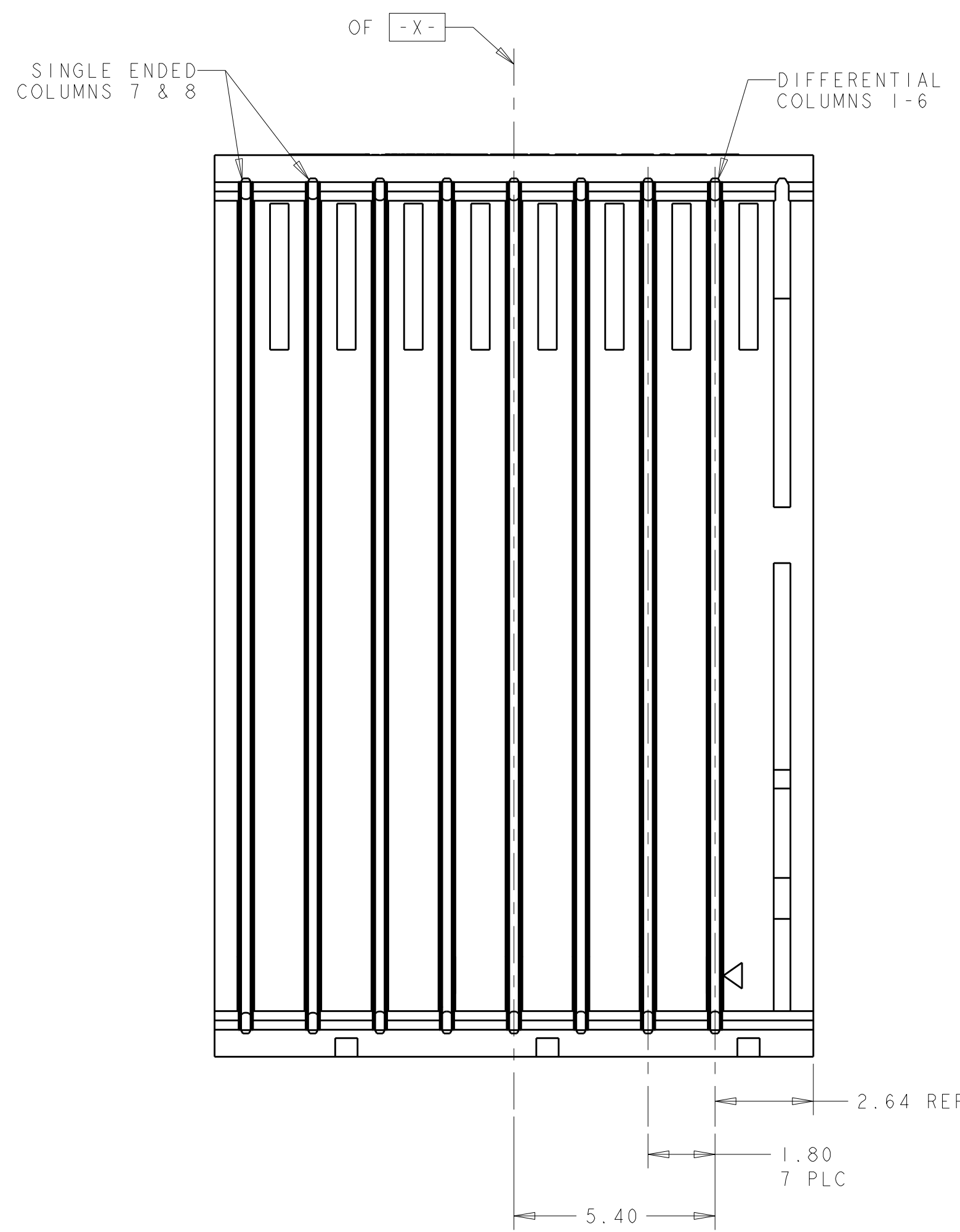


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
AD	00	A	02AUG2005	REH	GG
		A1	14MAR2012	BC	AS



- ① HOUSING: LCP, UL94V-0, BLACK.
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
POST: BRASS WIRE.
- ② CONTACT: 0.76µm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 1.27µm MIN TIN-LEAD ON COMPLIANT PORTION OF PCB TAIL, BOTH OVER 1.27µm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 ALL OVER.
POST: 1.27µm MIN NICKEL.
- ④ CONTACT: 0.76µm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 0.508µm MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 ON COMPLIANT PORTION OF PCB TAIL, BOTH OVER 1.27µm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 ALL OVER.
POST: 1.27µm MIN NICKEL.

FINISH	DESCRIPTION	PART NUMBER
④	DIFFERENTIAL/SINGLE ENDED, NONSEQUENTIAL SIGNAL LEVEL 2, GROUND LEVEL 3	1410478-2
②	DIFFERENTIAL/SINGLE ENDED, NONSEQUENTIAL SIGNAL LEVEL 2, GROUND LEVEL 3	1410478-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

AWN HAMNER 02AUG2005
CHK G. GRIFFITH 02AUG2005
APPD G. GRIFFITH 02AUG2005

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

9 PLC	±
8 PLC	±0.13
5 PLC	±0.013
4 PLC	±
ANGLES	±1°

MATERIAL:

FINISH:

STE TE Connectivity

NAME: RIGHT ANGLE, PLUG ASSEMBLY, LEFT END HALF, 25.4mm, MultiGig RT 1, DAUGHTERCARD CONNECTOR

PRODUCT SPEC: 108-2072

APPLICATION SPEC: 114-13056

SIZE: 114-13056

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 8:1

SHEET 1 OF 1

REV: A1



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.