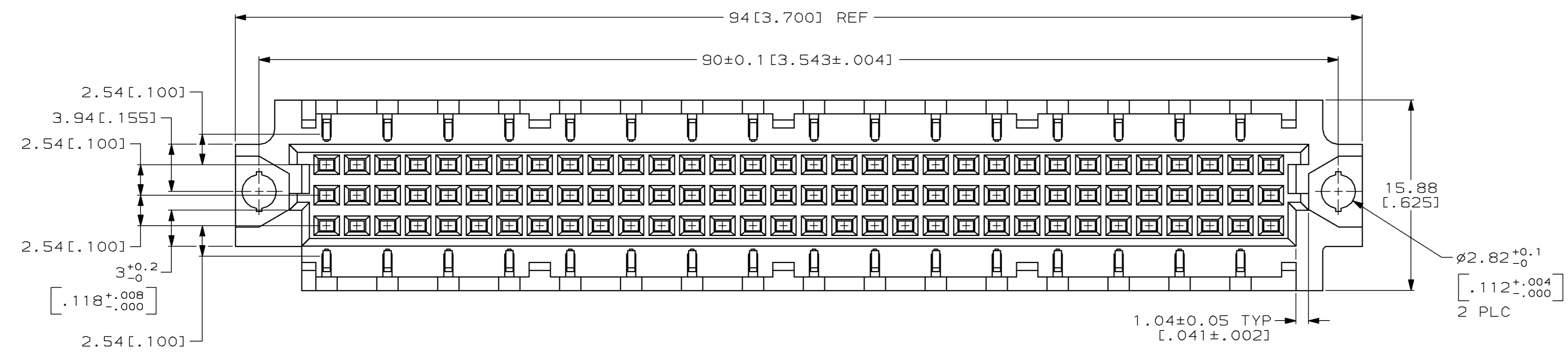
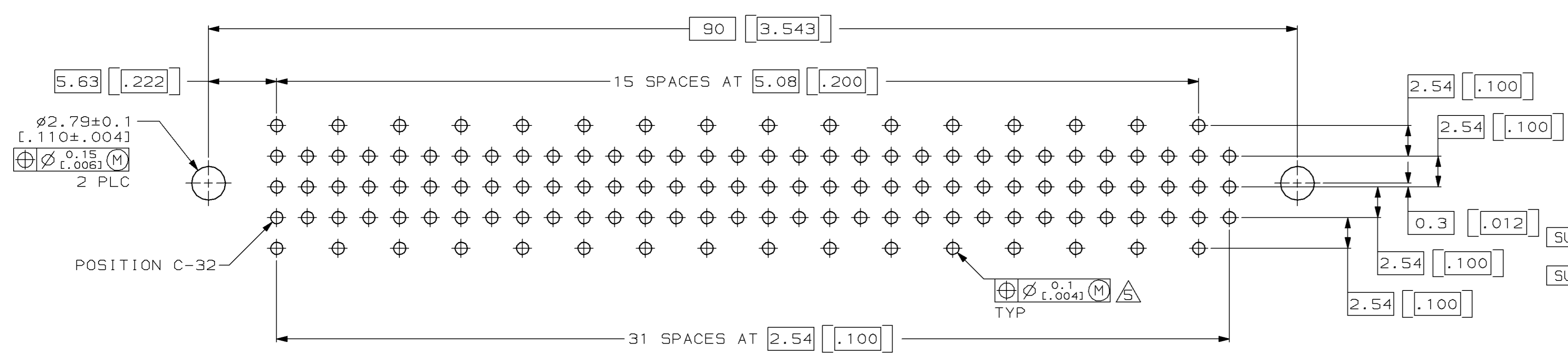
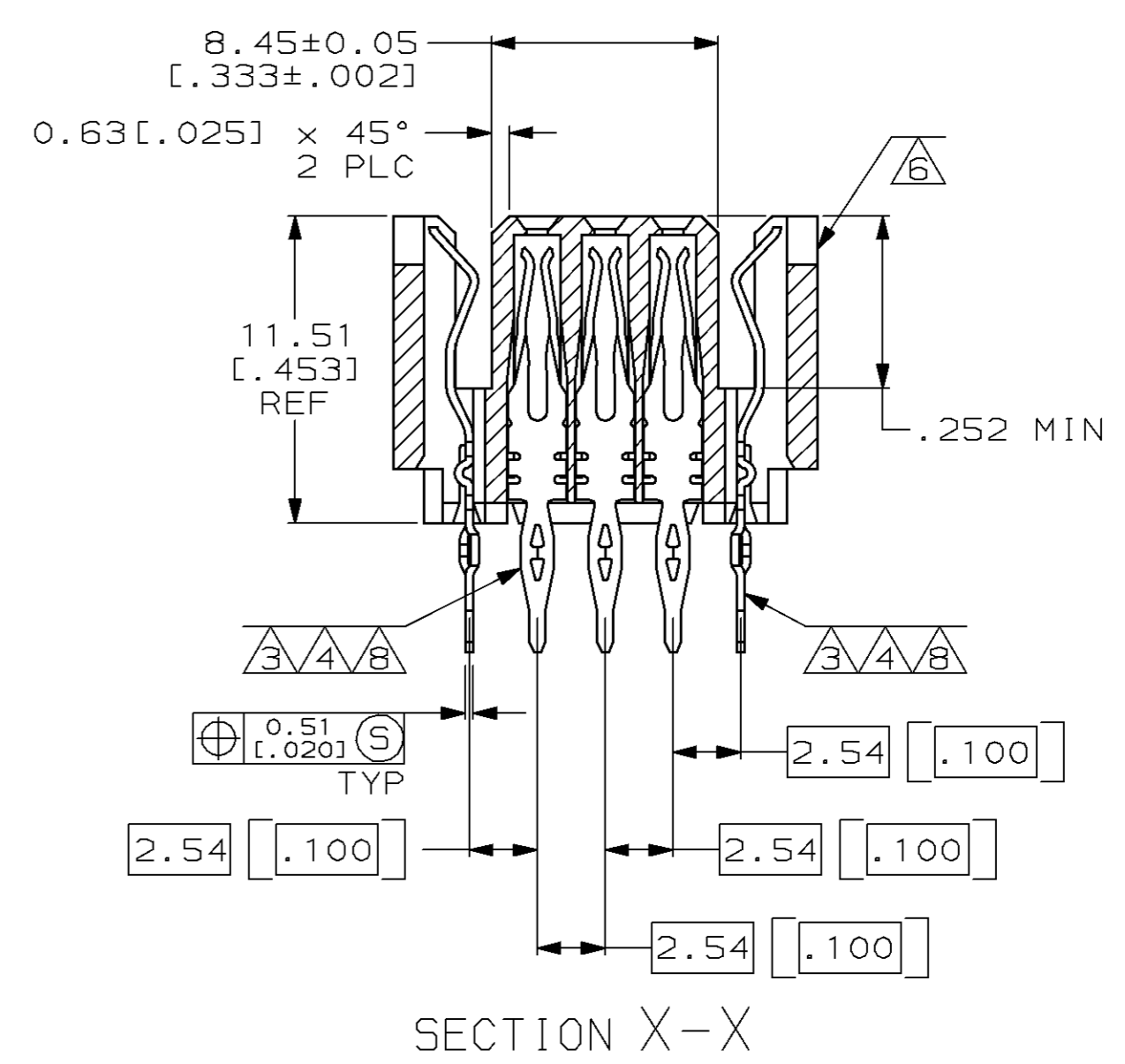
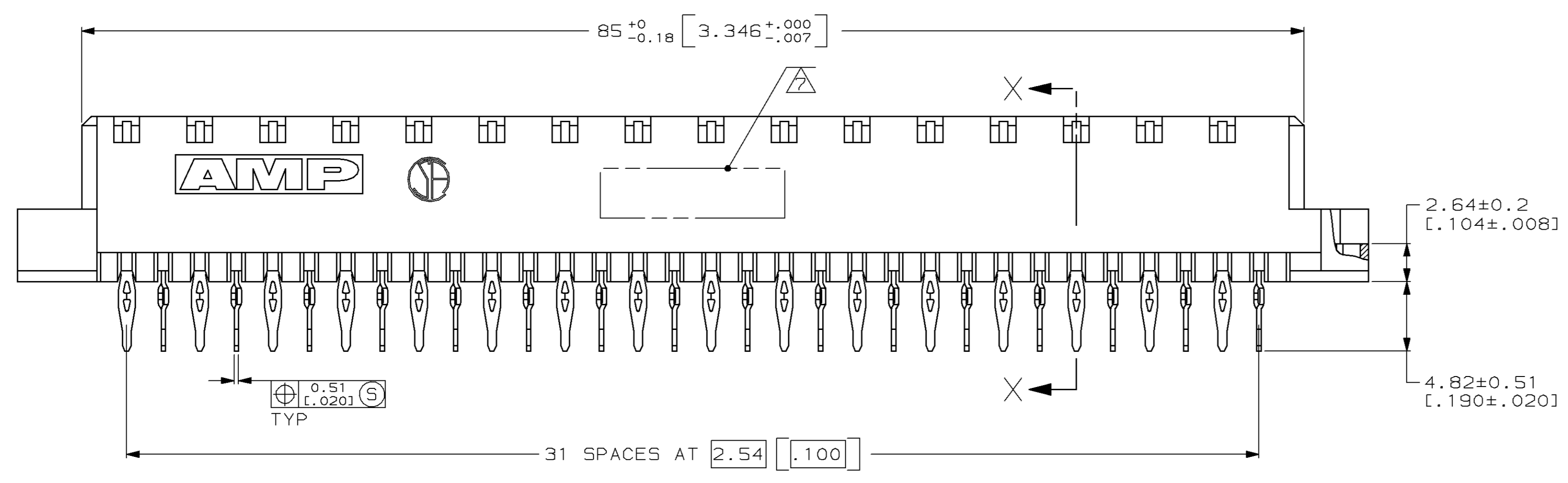


LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	REVISIONS	DATE	APPD
AD	25				N	EC 0504-0087-96	11/18/96	CR



- △ HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYESTER. COLOR: GRAY.
- △ CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE.
- △ CONTACT FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON TAILS.
- △ CONTACT FINISH: DIN 41612 CLASS 3 IN CONTACT AREA. TIN-LEAD PLATE ON TAILS.
- △ ACTION PIN POSTS REQUIRE 1.57[.062] MINIMUM THICK PC BOARD. RECOMMENDED PC BOARD HOLES ARE 1.15±0.25[.0453±.0010] DIAMETER DRILLED WITH 0.02-0.08[.001-.003] COPPER AND 0.008[.0003] MINIMUM TIN-LEAD PLATING. FINISHED HOLE AFTER PLATING IS 0.94-1.09[.037-.043] DIAMETER.
- △ HOT-STAMPING ON THIS SIDE.
- △ PART NUMBER, DATE CODE, HOT-STAMPED THIS APPROXIMATE AREA.
- △ CONTACT FINISH: 0.00127[.000050] GOLD IN CONTACT AREA. 0.00127[.000050] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER. TIN-LEAD PLATE ON TAILS.



NOTES	POSITIONS LOADED	ROWS LOADED	NO. OF LOADED POSITIONS	ASSY PART NUMBER	
SUPERSEDED BY 650992-5	△ 4	*	*	128	650992-9
	△ 3	*	*	128	650992-5
SUPERSEDED BY 650992-5	△ 3	*	*	128	650992-4
	△ 8	*	*	128	650992-1

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES]		PART NO	
DR	D BIECHLER 07/12/91	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
CHK	D.C. RUBENDALL 1/14/92	NAME	
TOLERANCES ON:		RECEPTACLE ASSEMBLY, ENHANCED EUROCARD	
1 PLC DEC ±	-	SIZE	D 00779
2 PLC DEC ±	0.13[.005]	CAGE CODE	00779
ANGLES	-	DRAWING NO	650992
MATERIAL		SCALE	4:1
HOUSING: △ 1		SHEET 1 OF 1	
CONTACTS: △ 2		CUSTOMER DRAWING	
FINISH			
CONTACTS: △ 3/4/8			
APPLICATION SPEC			
WEIGHT			



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.