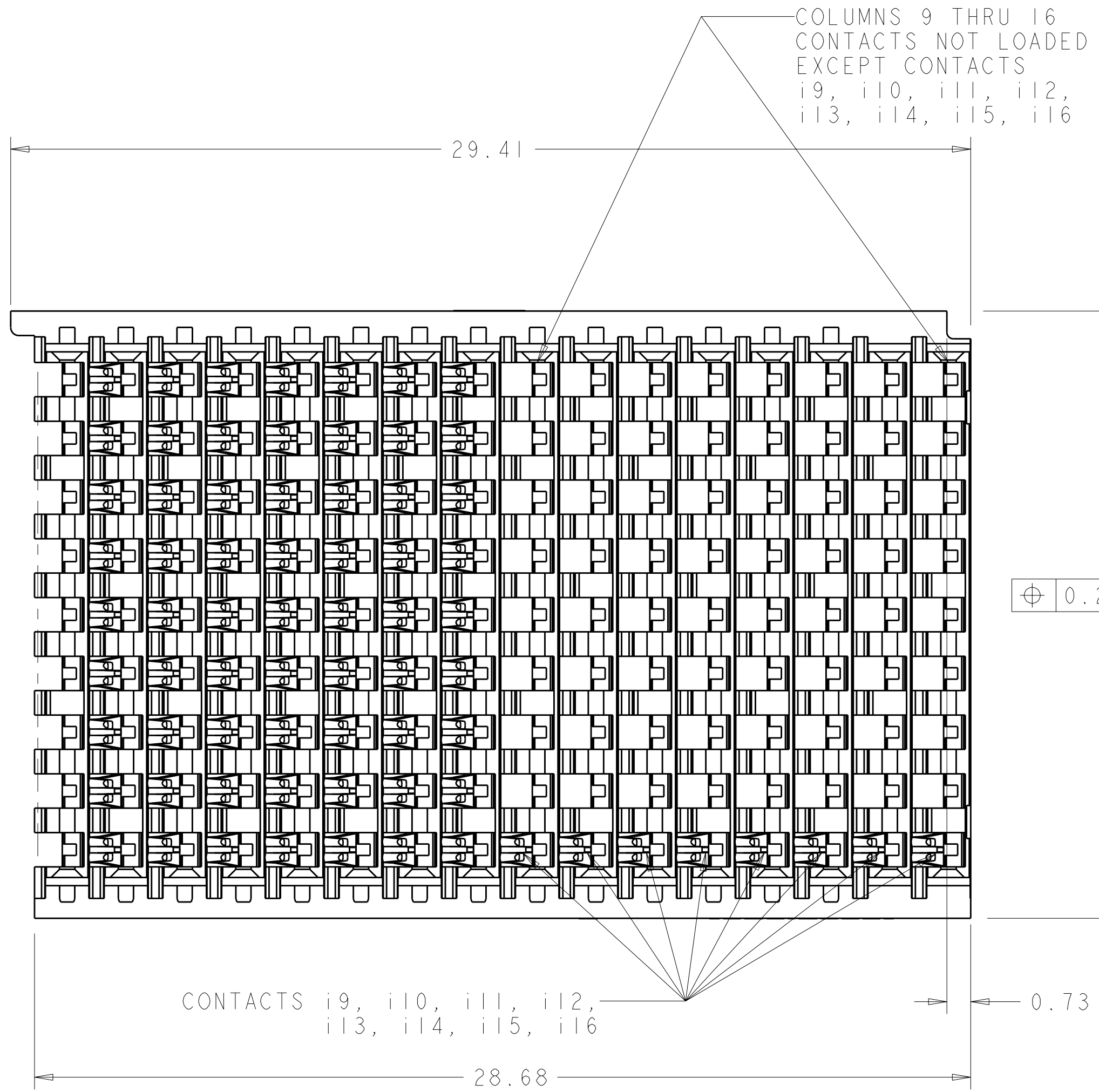
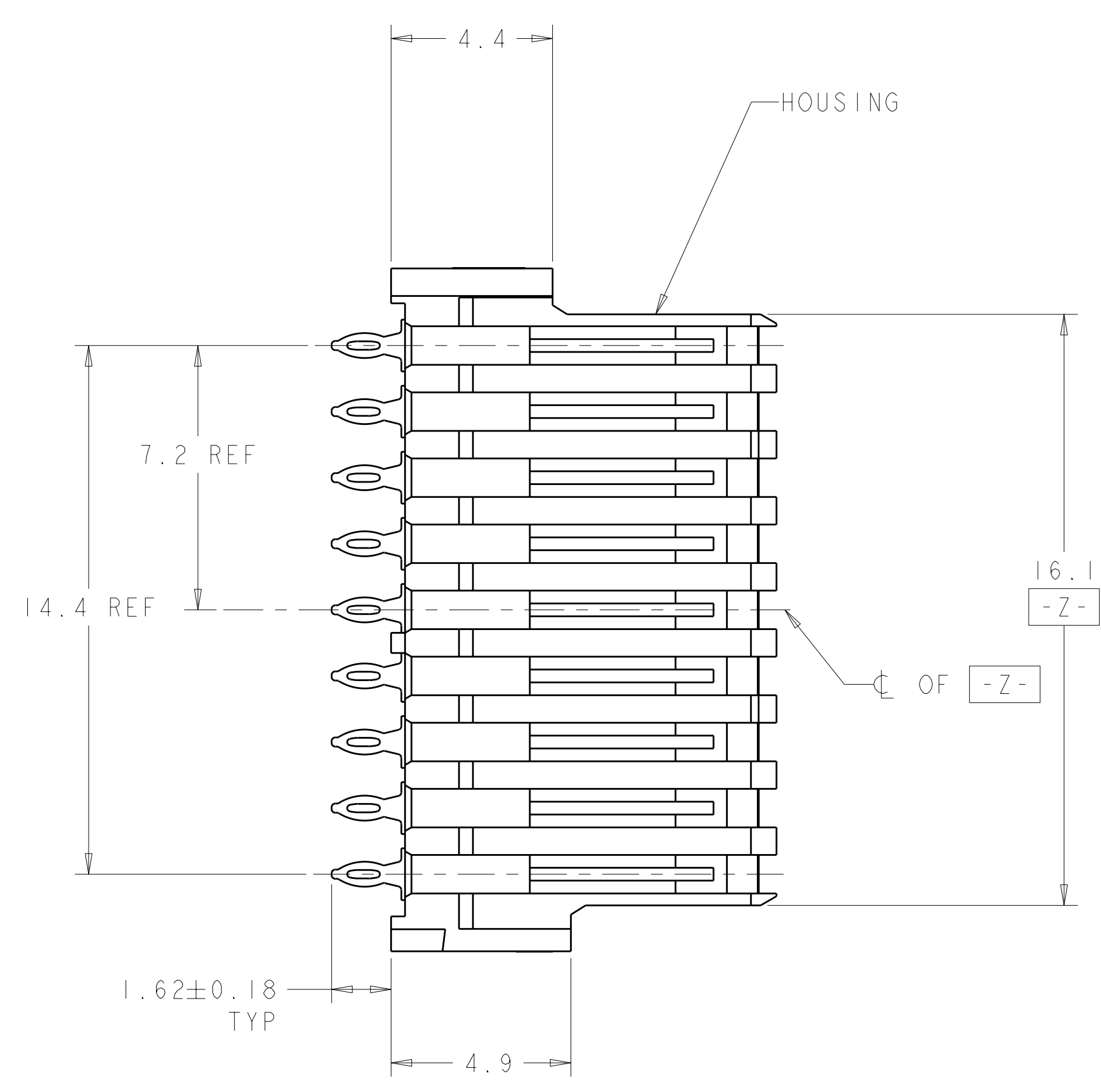
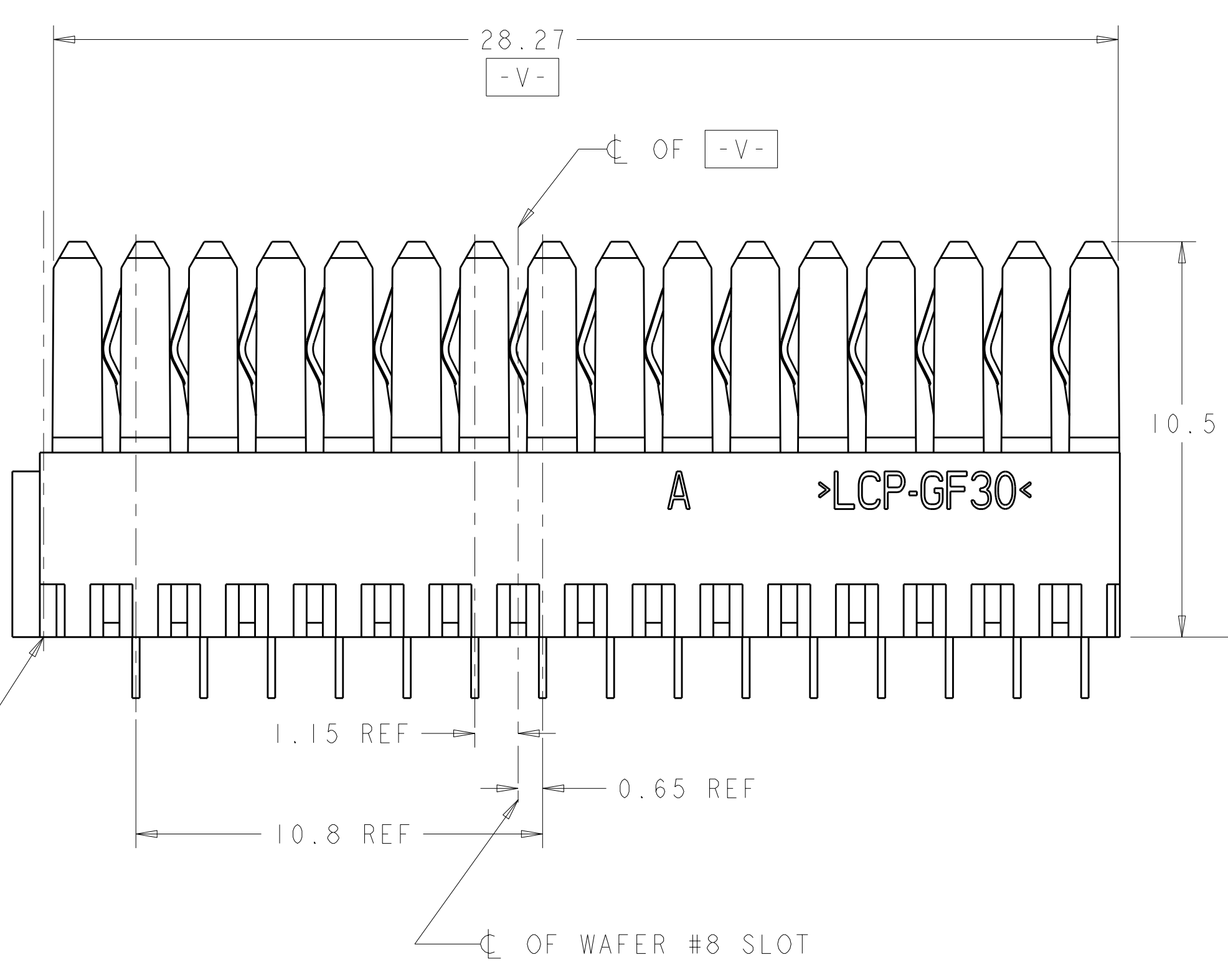
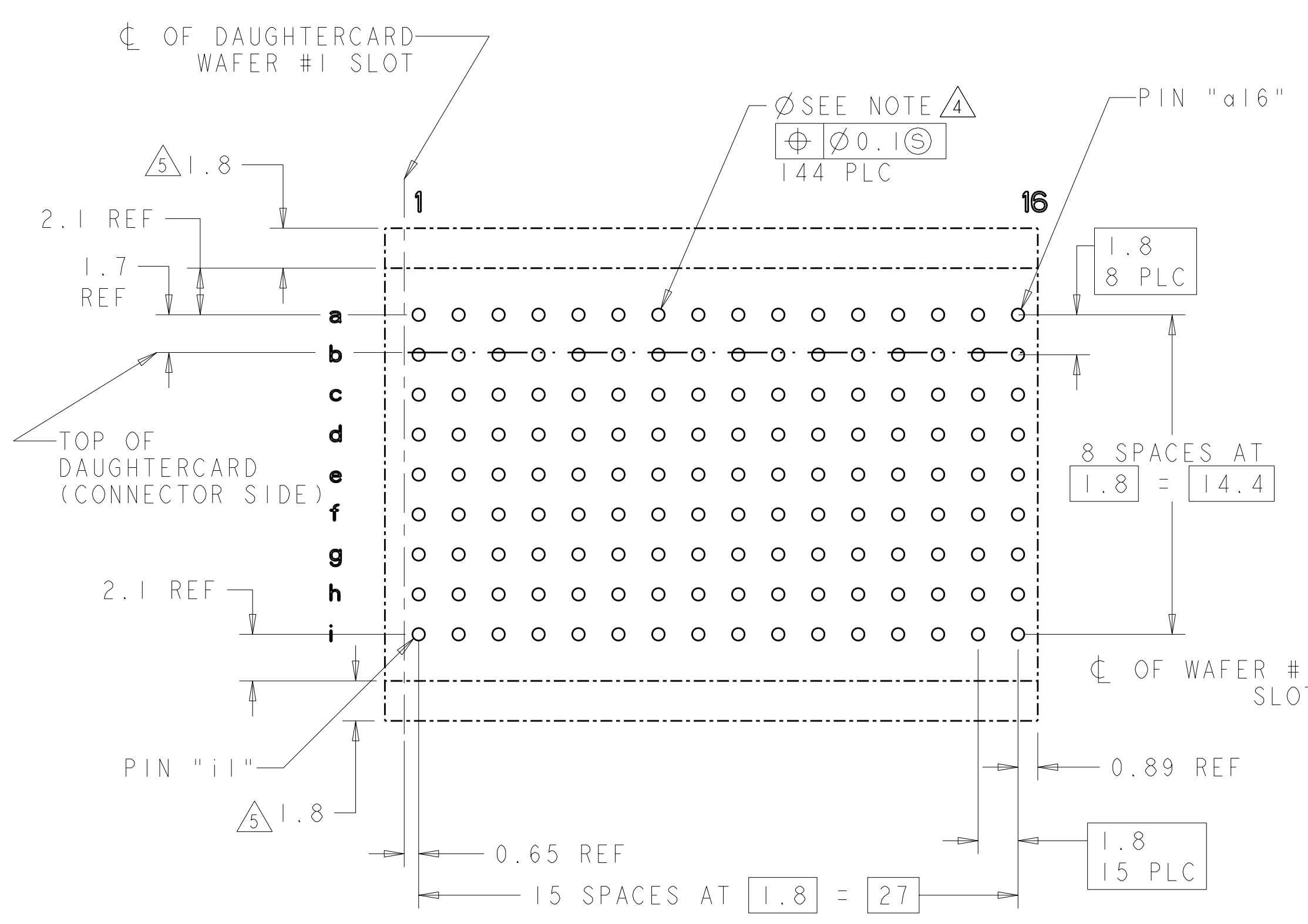


LOC	DIST	REV	DATE	DWN	APVD
GP	00	D	REVISED PER ECO-11-003271	05SEP2011	HMR AS



- △ HOUSING: LCP, UL94V0, COLOR: BLACK. CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- △ FINISH: 1.27µm GOLD IN CONTACT AREA 1.27µm MIN. TIN-LEAD ON PCB TAIL OVER 3.81µm MI NICKEL OVER ALL.
- △ MANUFACTURING TOLERANCE FOR:
 - ∅0.56±0.05 FINISHED HOLE WITH Sn PB PLATING:
 - DRILLED HOLE = ∅0.65±0.02
 - COPPER PLATING = 0.025-0.050
 - Sn PB PLATING = 0.0038-0.0124
 - OR
 - ∅0.575±0.05 FINISHED HOLE WITHOUT Sn PB PLATING:
 - DRILLED HOLE = ∅0.65±0.02
 - COPPER PLATING = 0.025-0.050
- △ ADDITIONAL CONNECTOR-SIDE KEEPOUT AREA REQUIRED IF CONNECTOR-SIDE EXTRACTION TOOL IS TO BE USED.
- △ FINISH: 1.27µm GOLD IN CONTACT AREA 1.27µm MIN. TIN ON PCB TAIL OVER 3.81µm MI NICKEL OVER ALL.



PC BOARD REAR TRANSITION MODULE (CONNECTOR SIDE) SCALE 5:1

1.8	1410965-2
2	1410965-1
PLATING	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: R. TREA 24FEB2006	CHK: G. GRIFFITH 24FEB2006	APVD: G. GRIFFITH 10NOV2008	NAME: G. GRIFFITH
mm	9 PLC ±0.5 1 PLC ±0.5 5 PLC ±0.13 4 PLC ± ANGLES ±	PRODUCT SPEC: 108-2072	APPLICATION SPEC: 114-13056	SIZE: 114-13056	RESTRICTED TO: CUSTOMER DRAWING
MATERIAL:	FINISH:	WEIGHT:	SCALE: 2:1	SHEET: 1 OF 1	REV: D

TE Connectivity
CONNECTOR ASSEMBLY, BACKPLANE VERTICAL RECEPTACLE, CENTER, 20.3mm, MULTIGIG RT 2
A100779C=1410965



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.