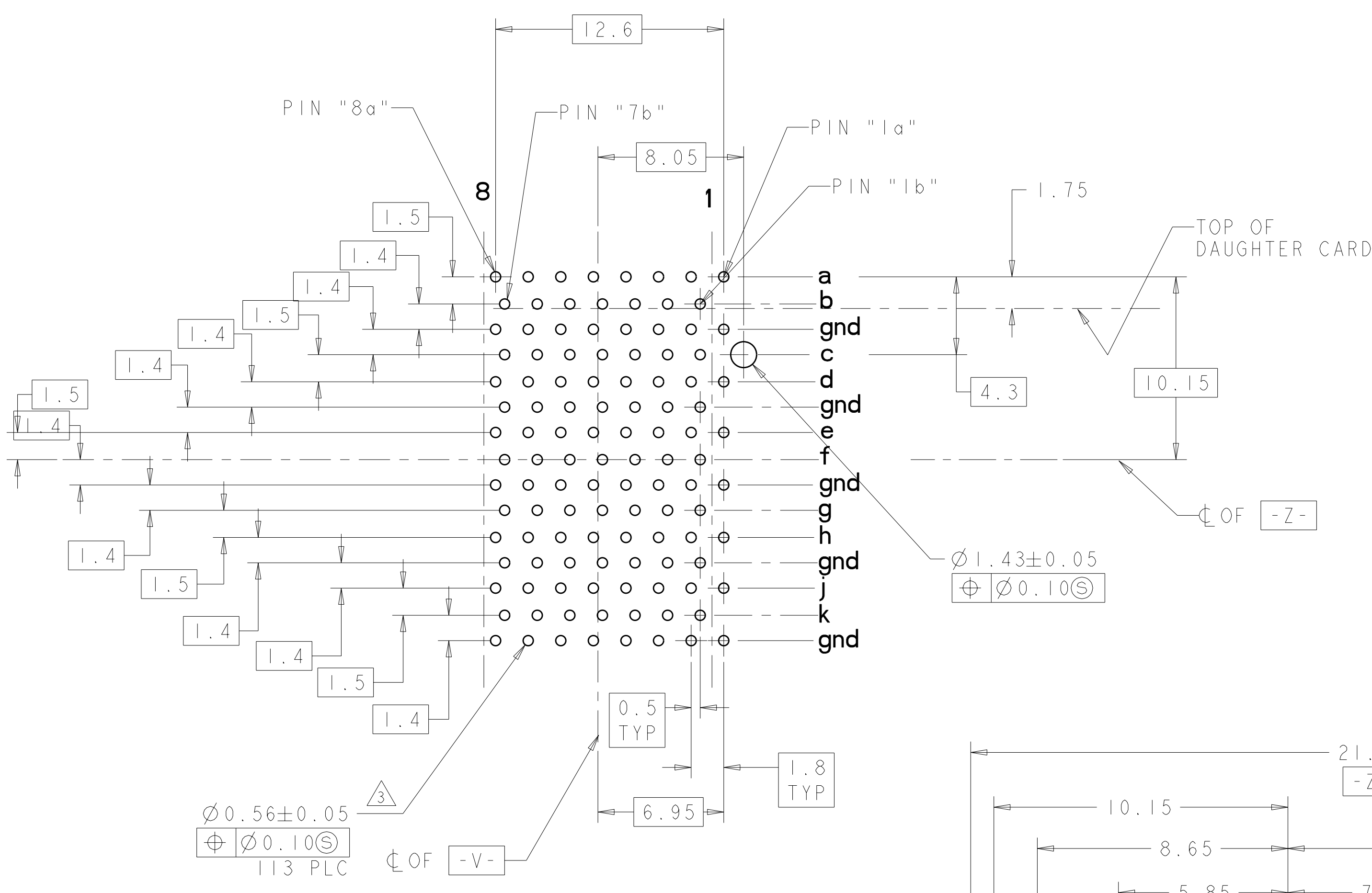
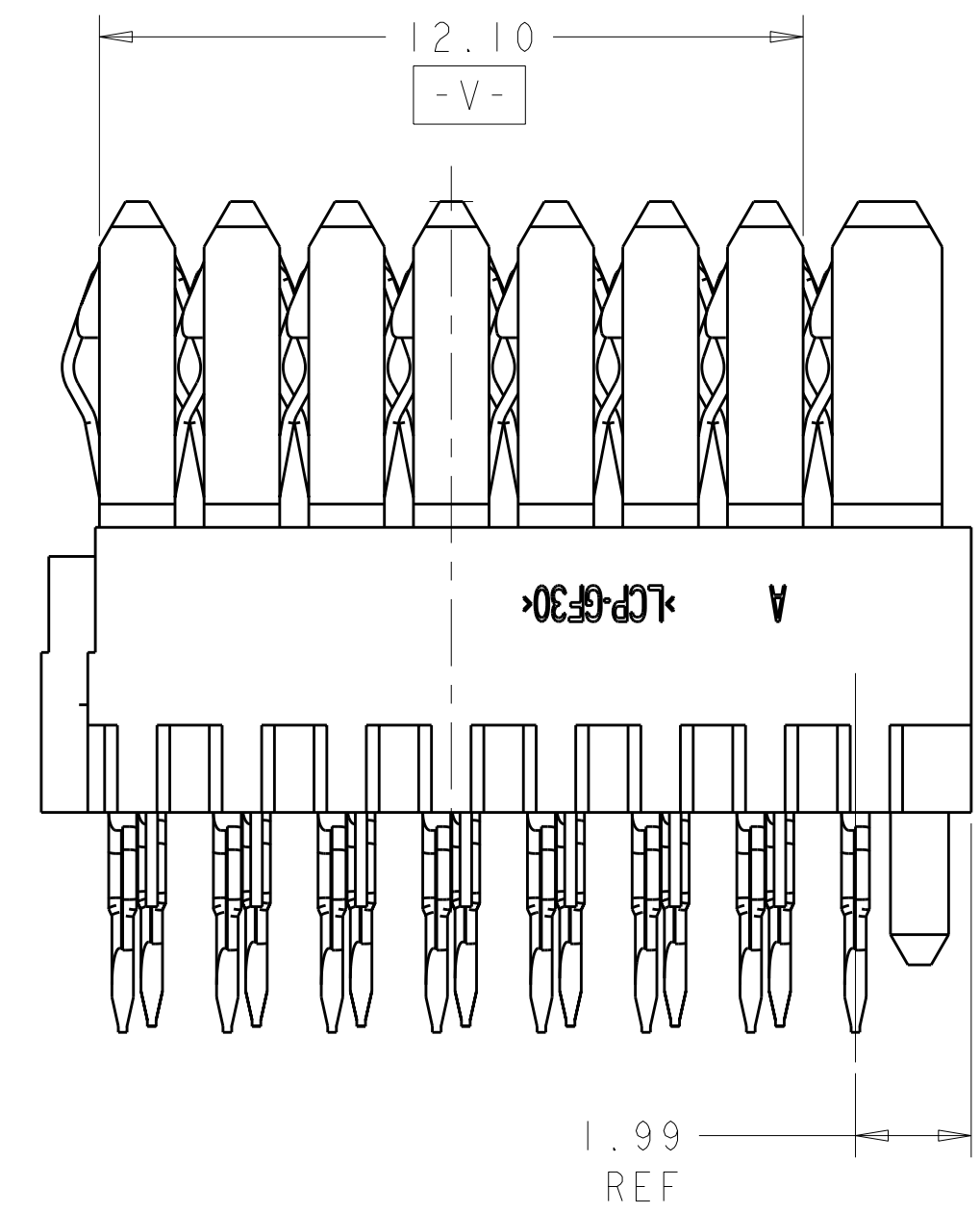
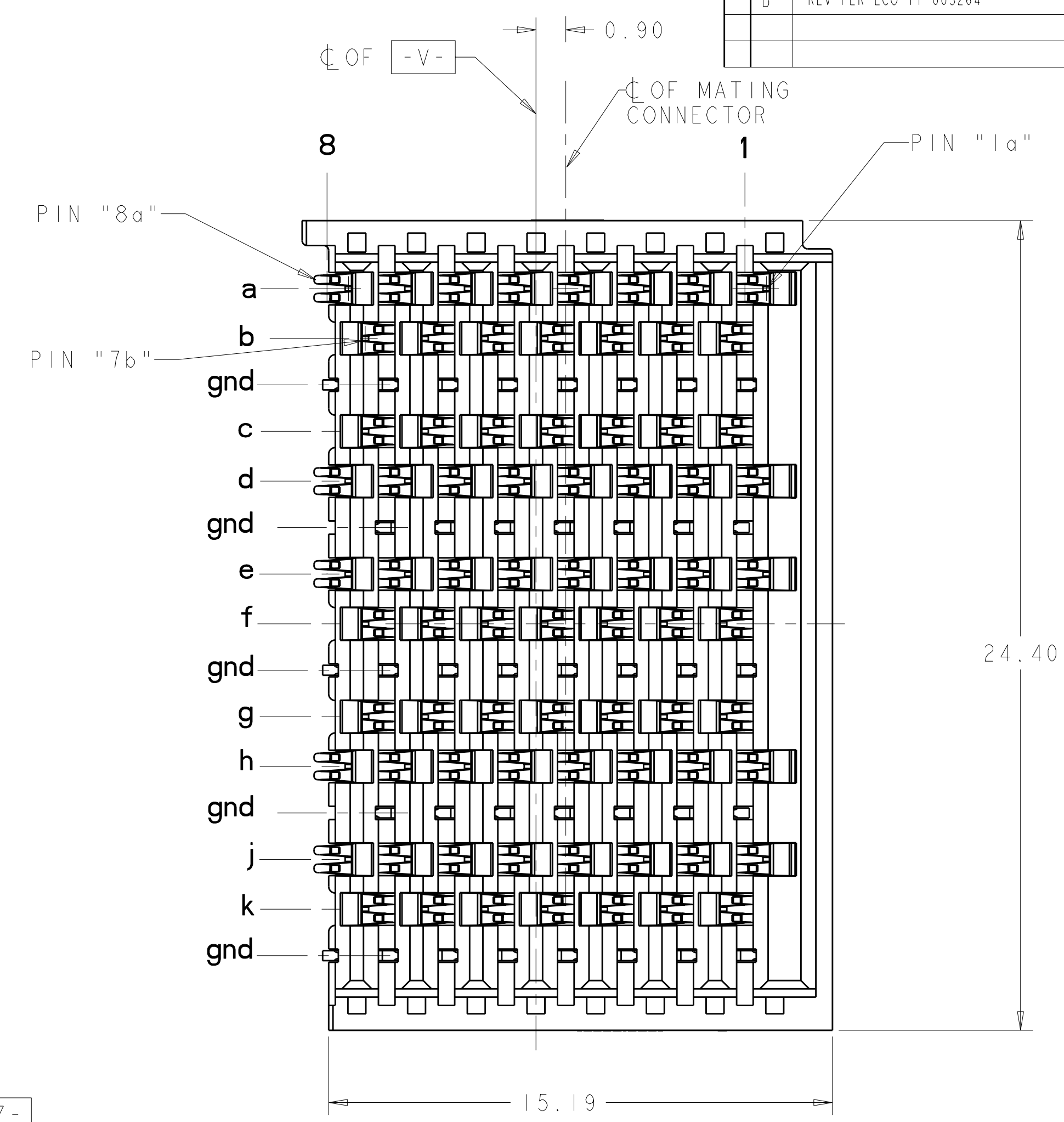


REV ISIONS		DATE	DWN	APVD
A	EC 0512-0341-04	29JUL2004	BW	GG
B	REV PER ECO-11-003264	25AUG2011	RG	AS



PC BOARD FOOTPRINT
 VIEWED FROM CONNECTOR SIDE
 SCALE 5:1



- △ HOUSING: LCP, UL94V-0, BLACK.
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- △ 1.27 μm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 1.27 μm MIN TIN-LEAD ON PCB TAIL, OVER 3.81 μm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.
- △ MANUFACTURING TOLERANCE FOR Ø0.56 ±0.05 DIAMETER FINISHED HOLE:
DRILLED HOLE: Ø0.65 ±0.02
COPPER PLATING: 0.050 - 0.025
TIN-LEAD PLATING: 0.0124 - 0.0038.
- △ 1.27 μm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 1.27 μm MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 ON PCB TAIL, OVER 3.81 μm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.
- △ MANUFACTURING TOLERANCE FOR A Ø 0.575 ±0.045 FINISHED HOLE WITHOUT TIN LEAD PLATING:
DRILLED HOLE: Ø0.65 ±0.02
COPPER PLATING: 0.025 - 0.050

△ 4	△ 5	1410231-2
△ 2	△ 3	1410231-1
CONTACT TAIL/HOLE FINISH		PART NO

DIMENSIONS: mm 9 PLC ±0.5 1 PLC ±0.13 5 PLC ±0.13 4 PLC ±0.13 ANGLES ±1°		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ±0.5 1 PLC ±0.13 5 PLC ±0.13 4 PLC ±0.13 ANGLES ±1°		DWN: VAN SCOPE CHK: N. RESEAR APVD: D. DEBRAUGH DATE: 24SEP2001 PRODUCT SPEC: 108-2072 APPLICATION SPEC: 114-13056 WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING		NAME: VERTICAL RECEPTACLE ASSEMBLY, LEFT END, HALF, 25.4 mm, MultiGig RT-1, BACKPLANE CONNECTOR SIZE: A11 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1410231 SCALE: 8:1 SHEET: 1 OF 1 REV: B	
--	--	---	--	--	--	--	--



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.