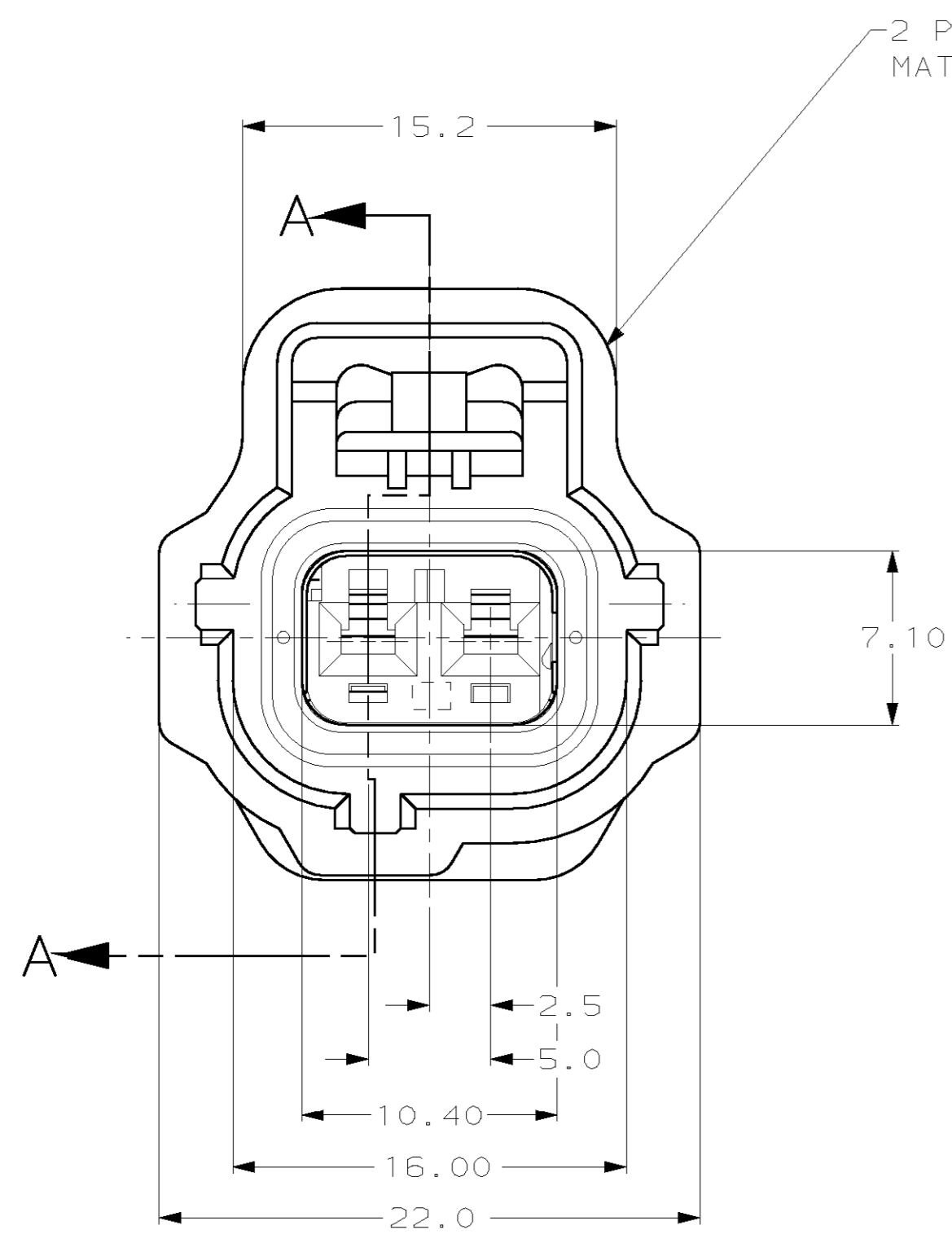
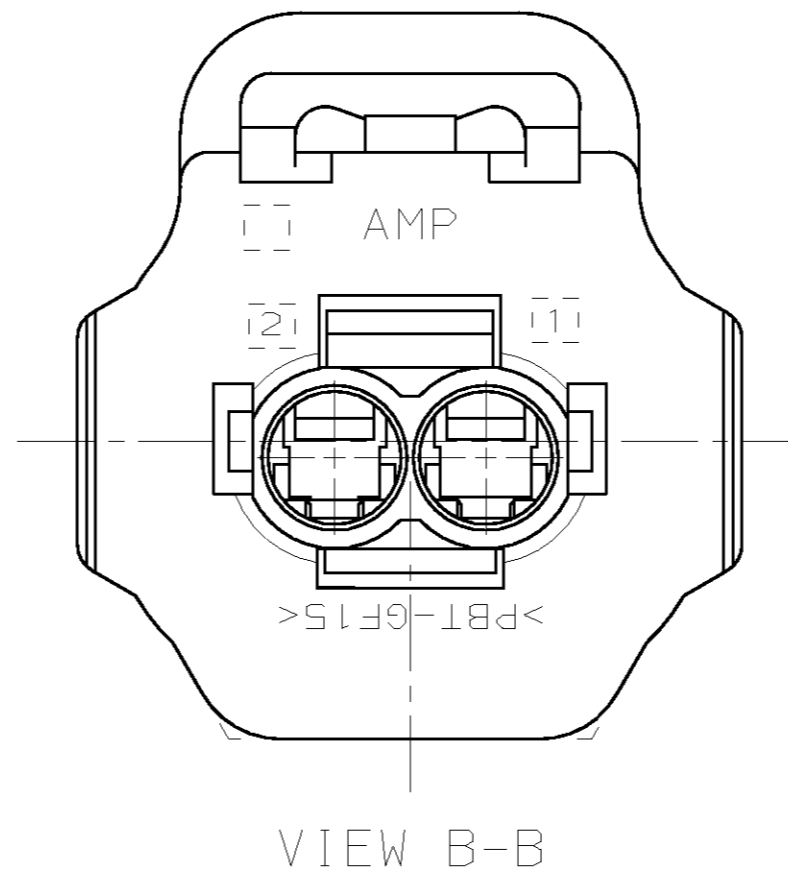
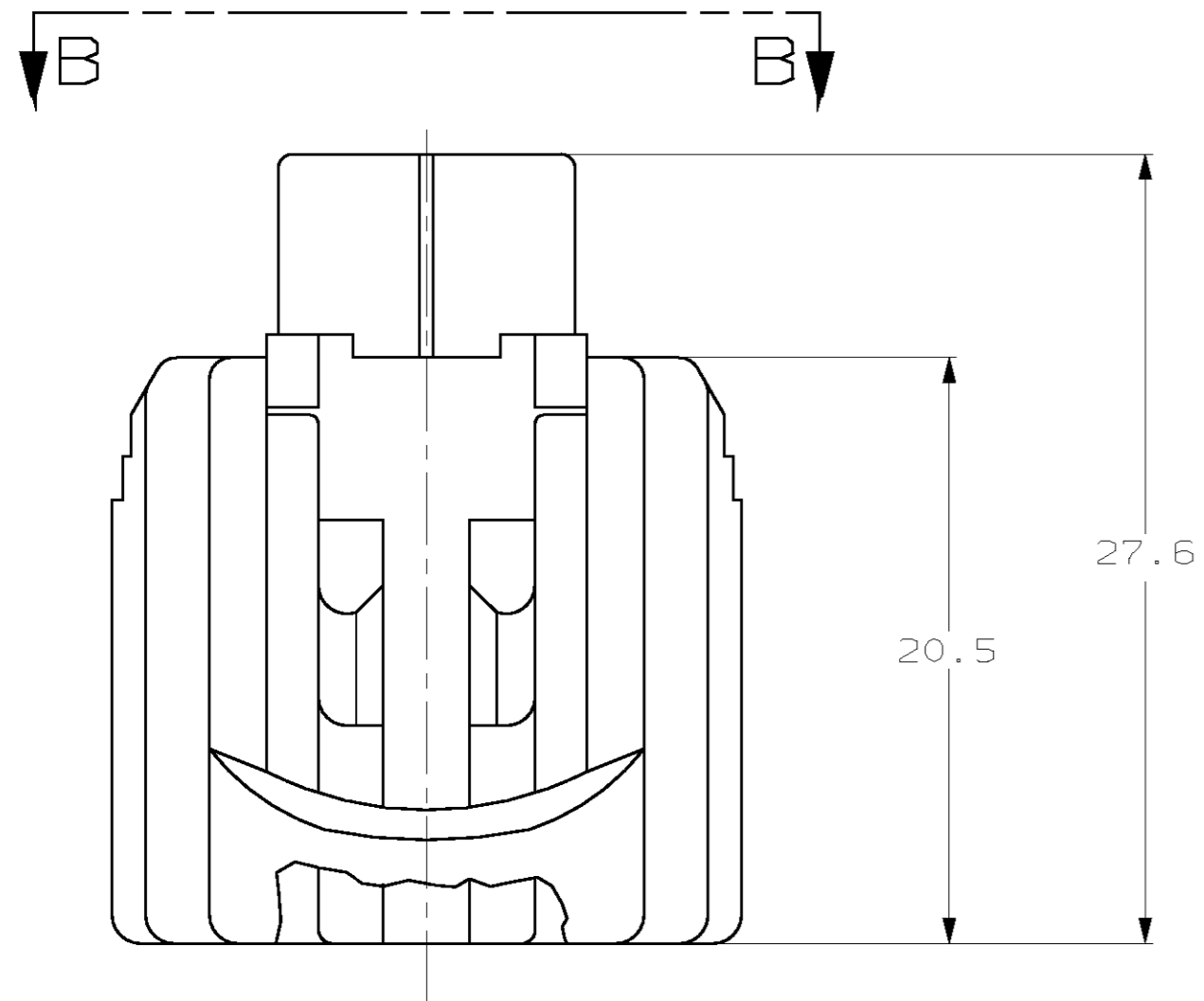


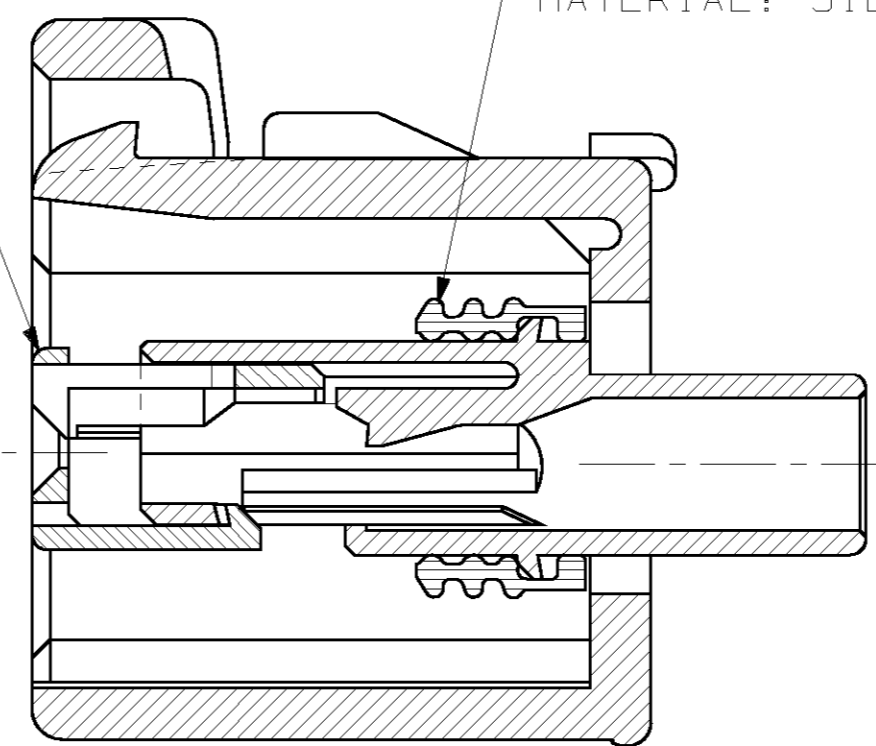
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	16	0	RELEASED, WAS 92-4072-2313-11	-	-
		A	REV PER ECN 0720-0290-94 AND ECN 0720-0430-94	10/19/94	KDL JPK
		B	REV PER ECN 0720-0446-94	12/16/94	KW JK
		C	REV PER ECN 0K50-0003-96	08/13/96	KW JK
		D	REV PER EC# 0K40-0140-00	7-10-00	PC GI



2 POSN PLUG
 MATERIAL: PBT, 15% GLASS FILLED

2 POSN. DOUBLE LOCK PLATE
 MATERIAL: PBT, 15% GLASS FILLED

SEAL RING
 MATERIAL: SILICONE RUBBER



SECTION A-A

KEYING TYPE L

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN	KD LYTLE	3/28/94
DIMENSIONS:		CHK	JP KUNKLE	4/19/94
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	-	-
	0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	-	-
	1 PLC ±0.30	APPLICATION SPEC	-	-
	2 PLC ±0.15	WEIGHT	-	-
	3 PLC ±-	CUSTOMER DRAWING	-	-
	4 PLC ±-			
	ANGLES ±1°			
MATERIAL	FINISH			

NATURAL	184020-1
PLUG COLOR	PART NO
AMP	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
1 X 2 PLG ASY KEY L-C3	
SIZE	CAGE CODE
A2	00779
DRAWING NO	C-184020
SCALE	SHEET
4:1	1 OF 1
REV	D



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.