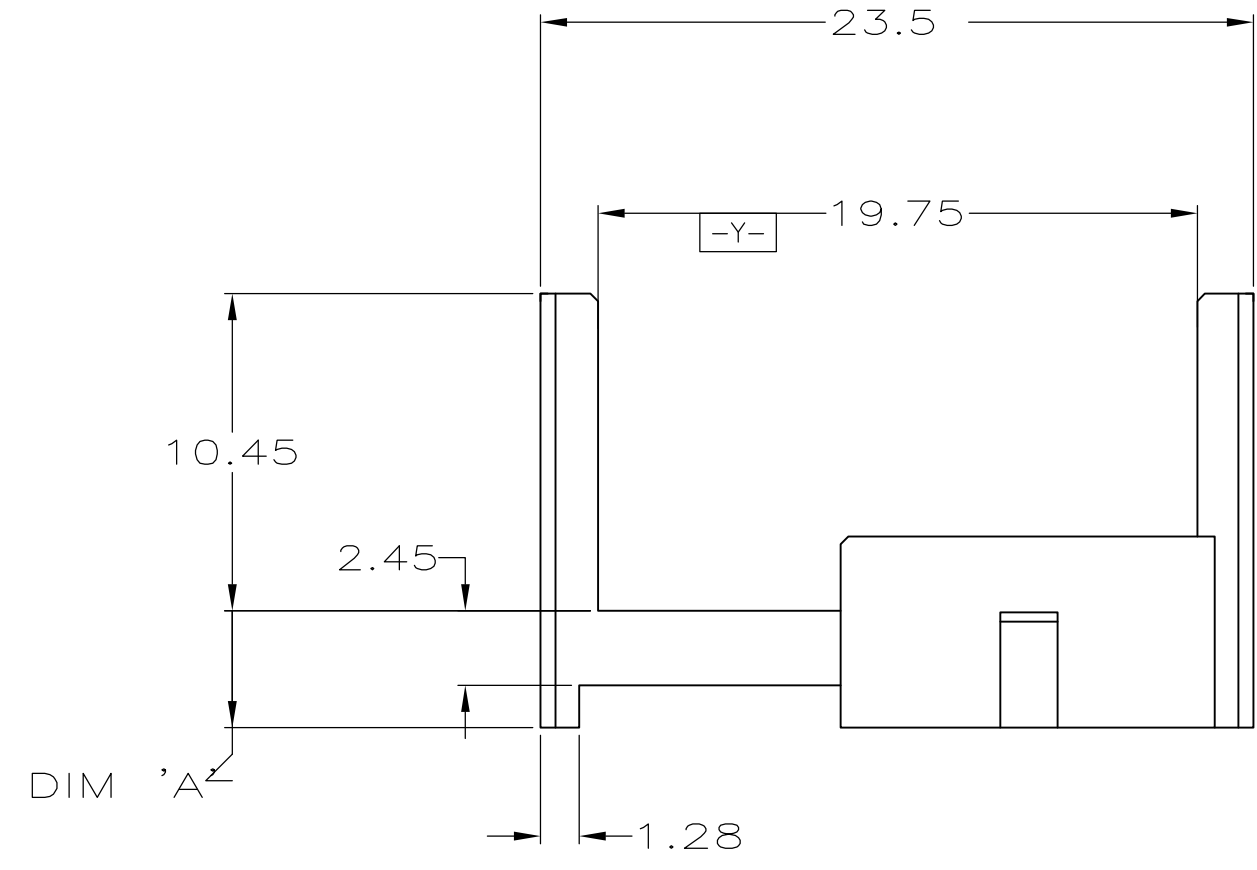
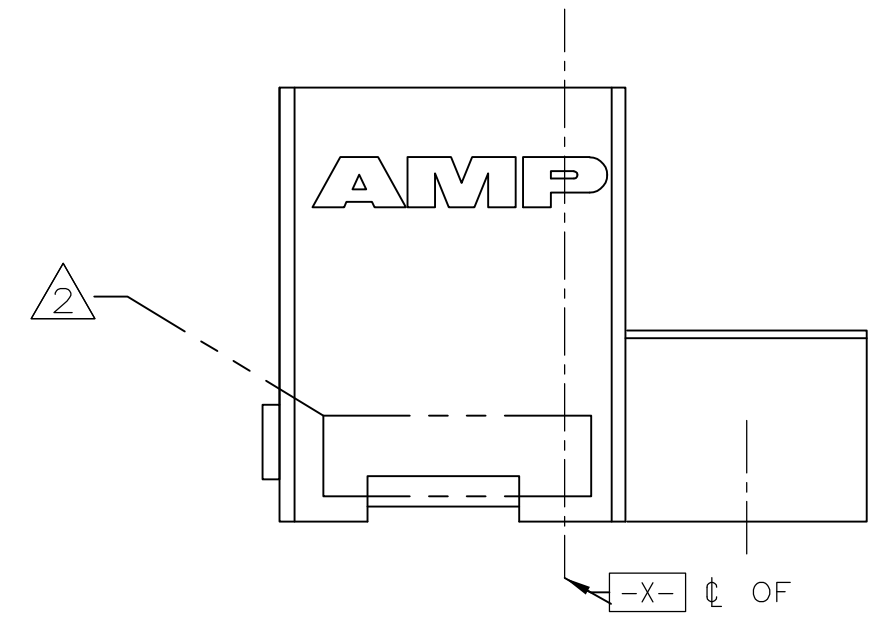
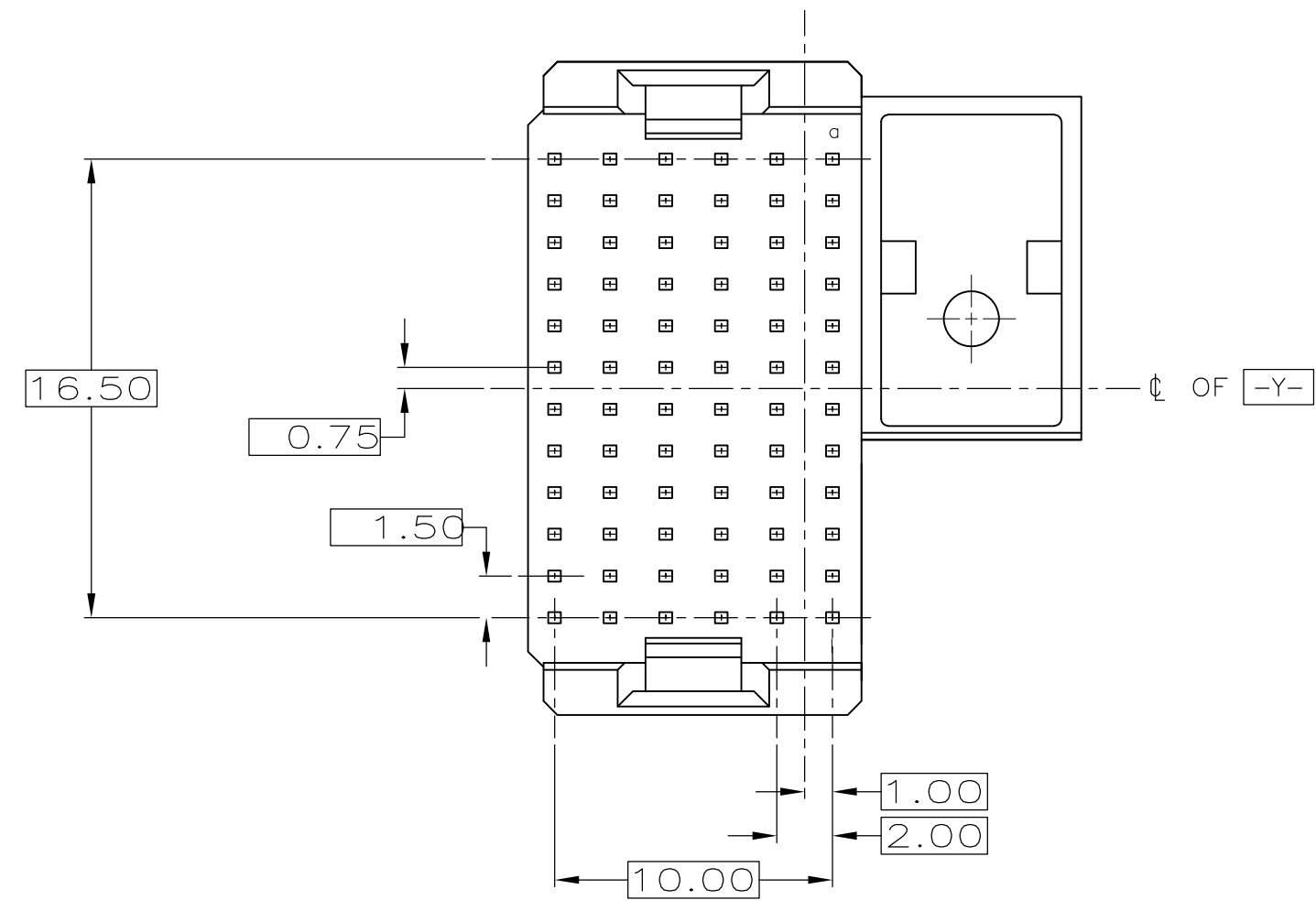


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	47	B	REVISED PER 0U1B-0050-00	02MAR00	DKS HWA
		B1	REVISED PER ECO-09-020689	02SEP09	KK AEG
		C	ECR-10-019054	15SEP10	DP MQW



- ① MATERIAL: 30% GLASS-FILLED POLYESTER.
- ② CONNECTOR MARKED WITH PART NUMBER AND DATE CODE.
- ③ RECOMMENDED MIDPLANE THICKNESS TO MAINTAIN STANDARD THREE-LEVEL SEQUENCING.
- ④ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

④ OBSOLETE	3.75	4.00	120647-7
	4.0	3.75	120647-6
④ OBSOLETE	4.25	3.5	120647-5
	4.5	3.25	120647-4
④ OBSOLETE	4.75	3.0	120647-3
	5.0	2.75	120647-2
	5.25	2.50	120647-1
	③	DIM "A"	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN SK MICKIEVICZ	22APR97	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm		CHK SK MICKIEVICZ	02NOV99	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.2		APVD HW ANDREWS	02NOV99	NAME MALE SHROUD HOUSING, RIGHT-HAND FEED-THROUGH MIDPLANE, UNLOADED 12-ROW, 72 POSN, GUIDE/KEY MODULE
MATERIAL ①		PRODUCT SPEC		
FINISH		APPLICATION SPEC		SIZE A2
		WEIGHT		CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO C-120647
		SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1	RESTRICTED TO -
				REV C

120647



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.