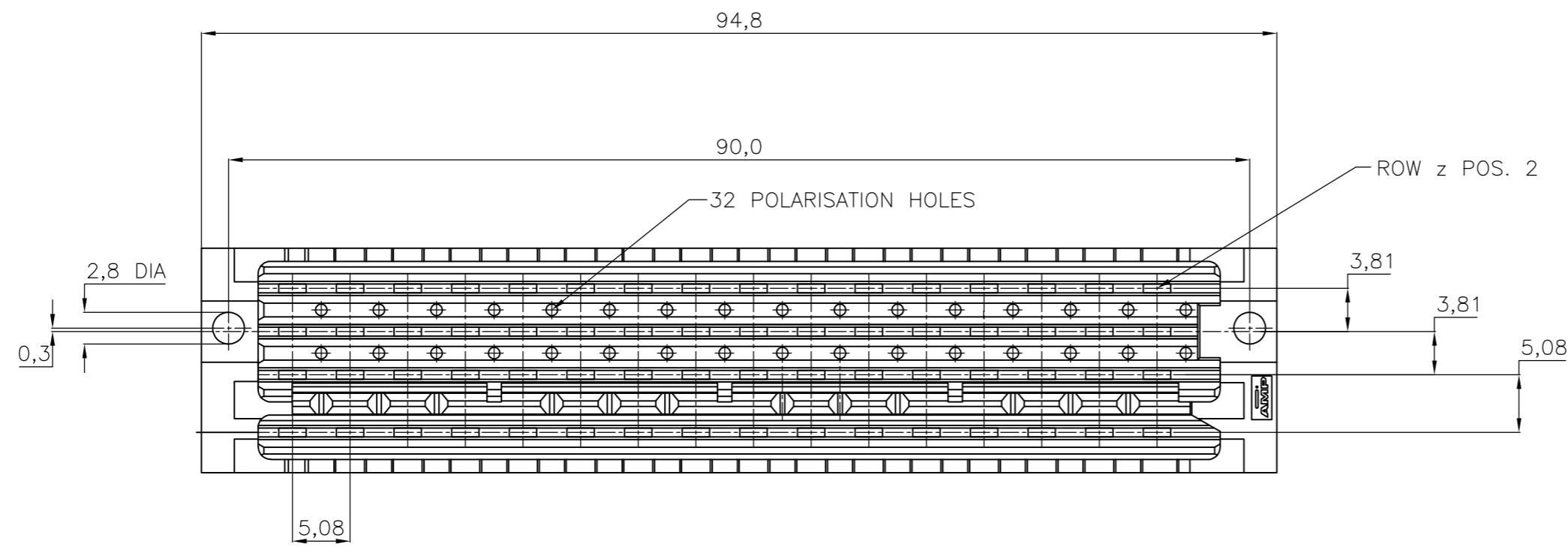


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

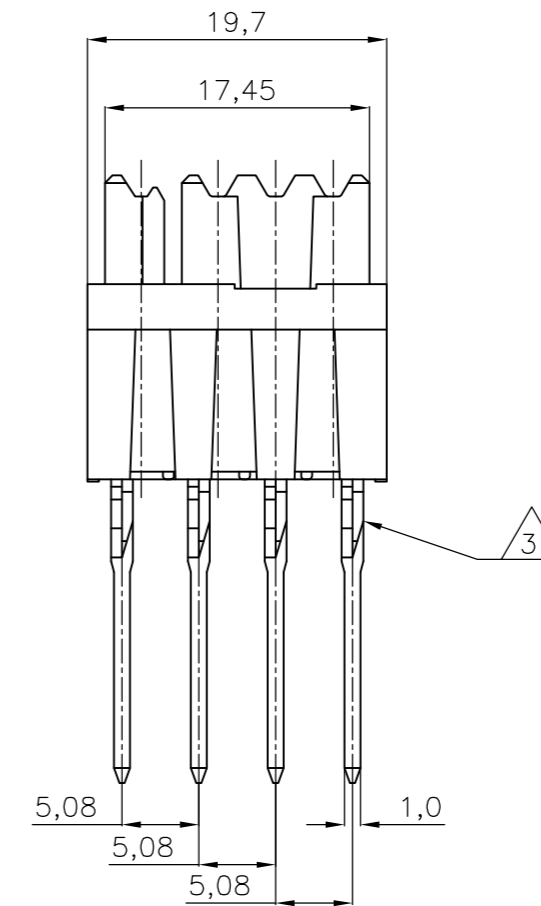
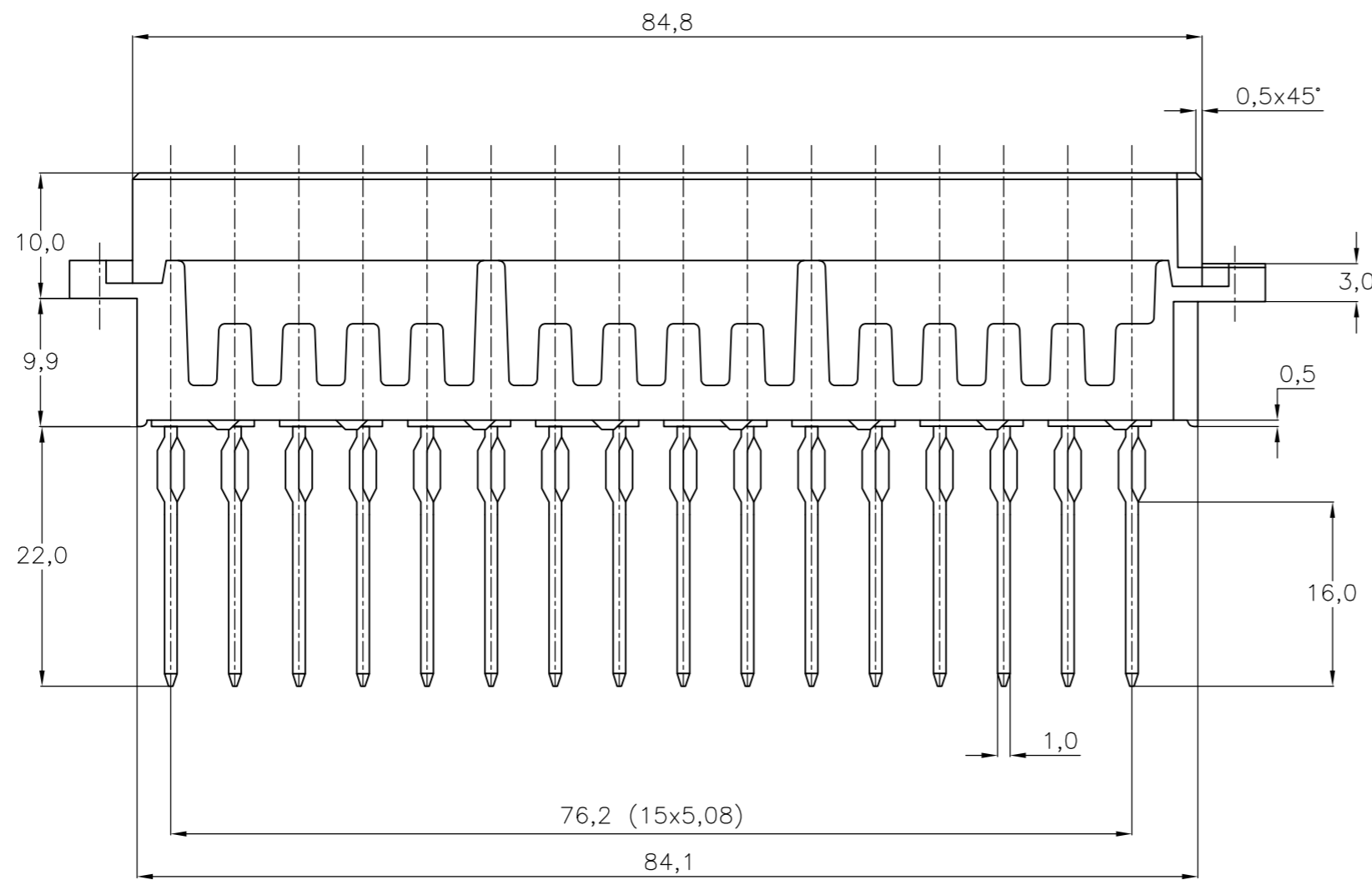
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
H	-	A	-		-	-	-
		B	-		-	-	-
		C	ECR-07-011431		05-06-07	BSV	MKO



NOTES:

- 1 MATERIAL:
 -HOUSING: G.F. THERMOPL. POLYESTER 94-V0
 COLOUR : GREY
 -CONTACTS: PHOSPHORBRONZE
- 2 PLATING CONTACT :
 -1 : 1,25 um Au OVER 1,25 um Ni AT CONTACT AREA,
 REMAINDER 2,0um Sn OVER 1,25 um Ni
 -4 : SAME AS -1 ONLY 0,8u Au AT CONTACT AREA
 -7 : SAME AS -1 ONLY 2,0u Au AT CONTACT AREA
 -8 : SAME AS -1 ONLY 0,2u Au AT CONTACT AREA
- 3 FOR PCB THICKNESS 2,4-3, 2.

P.C.B. HOLE DIM. ACTION PIN	
DRILLED HOLE	:1,75 ±1,25 mm
FIN. HOLE	:1,54 to 1,69 mm
AFTER REFLOW	:1,51 to 1,69 mm
Cu-thks	:0,025 to 0,075 mm
Sn-thks	:0,004 to 0,010 mm



ROW z b d f	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
P OS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

AN ASTERISK „X” DENOTES A CONTACT.

OBSOLETE	SEE NOTE	SEE NOTE	167771-8
OBSOLETE	2	1	167771-7
			167771-4
	FINISH	MATERIAL	167771-1
			PARTNUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	29JAN91	Tyco Electronics Corporation Tyco Electronics Corporation 's-Hertogenbosch, Nederland	
DIMENSIONS: mm		CHK	04FEB91	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	04FEB91	4x16 POS. TYPE G FEMALE WITH ACTION-PIN CONNECTOR PER DIN 41612	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		SIZE	CAGE CODE
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		A2	00779
2 PLC ± -				DRAWING NO	RESTRICTED TO
3 PLC ± -				C=167771	-
4 PLC ± -				SCALE	SHEET
ANGLES ± -		WEIGHT	-	NTS	1 of 1
FINISH		CUSTOMER DRAWING		REV	C



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.