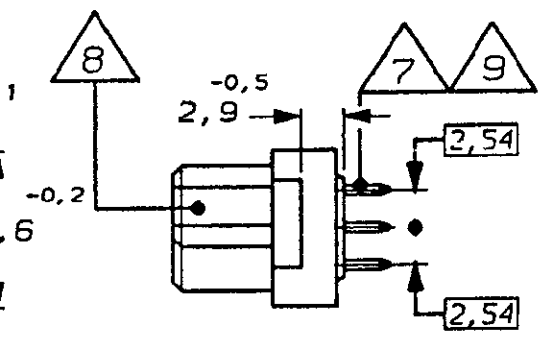
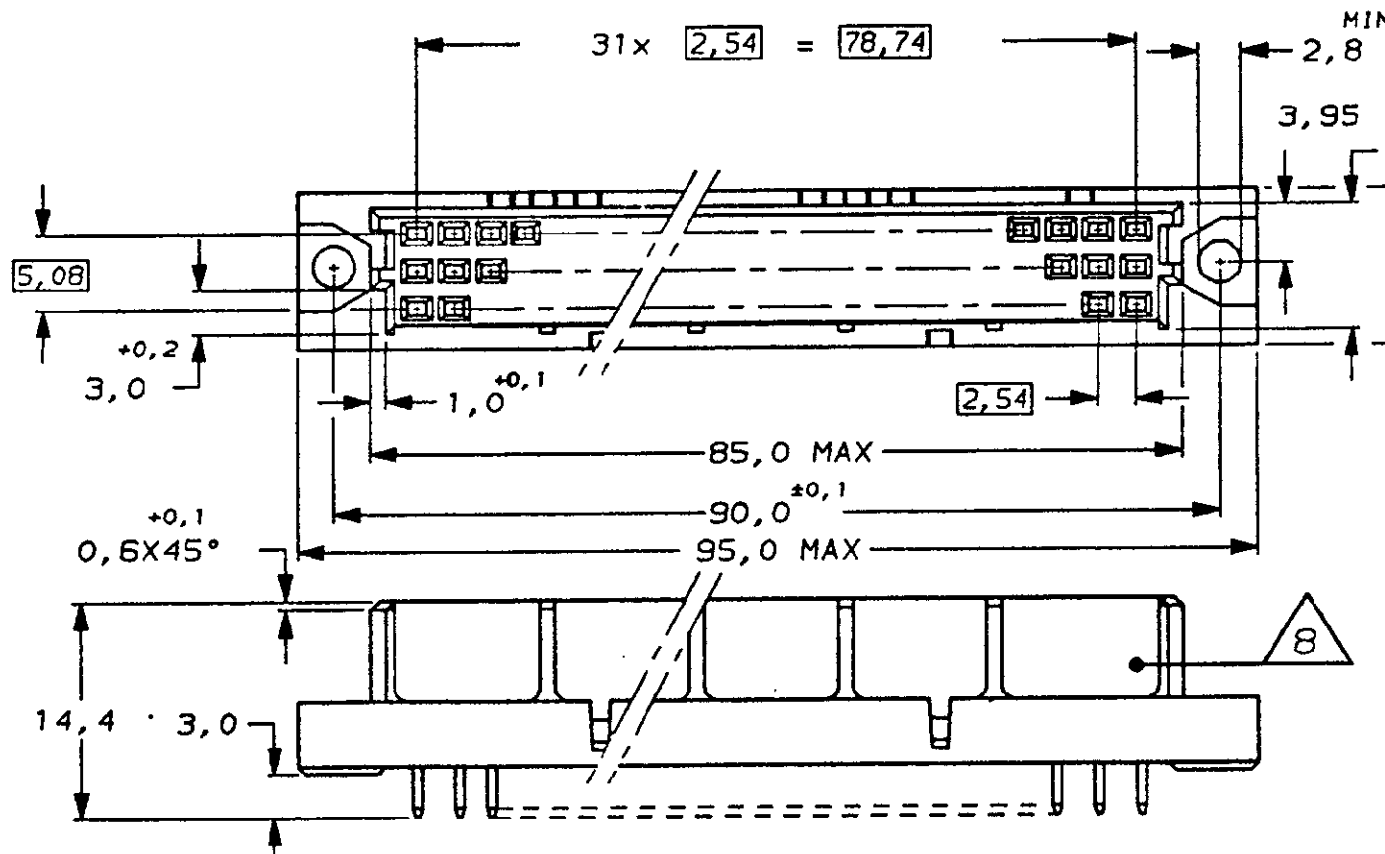


DO NOT SCALE

DIMENSIONS IN mm

METRIC

THIRD ANGLE PROJECTION



- △ 6 AT CONTACTAREA 0,4 UM GOLD OVER 1,25 UM NICKEL. REMAINDER 2,5 UM TIN-LEAD (93/7).
- △ 7 CONTACTS CAN BE REPLACED AFTER ASSEMBLING.
- △ 8 LAY-OUT OF CORING-OUTS OPTIONAL.
- △ 9 B.T.B. POST SUITABLE. FOR 1,0 ±0,1 MM. DIA HOLE P.C.B. THICKNESS 1,6 MM.
- △ 10 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

NOTES:

- 1 CONNECTOR MEETS THE REQUIREMENTS ACC. DIN 41612 AND IEC 603-2 SPECIFICATION.
- △ 2 MATERIAL CONTACT: PHOSPHORBRONZE. MATERIAL COVER: GLASSFILLED 30% THERM. POLYESTER. COLOR GREY ACC: RAL 7032.
- △ 3 AT CONTACTAREA 1,25 UM GOLD OVER 1,25 UM NICKEL. REMAINDER 2,5 UM TIN-LEAD (93/7).
- △ 4 AT CONTACTAREA 0,8 UM GOLD OVER 1,25 UM NICKEL. REMAINDER 2,5 UM TIN-LEAD (93/7).
- △ 5 AT CONTACTAREA 2,0 UM GOLD OVER 1,25 UM NICKEL. REMAINDER 2,5 UM TIN-LEAD (93/7).

△ 10 OBSOLETE	△ 6				8
	△ 5				7
	△ 4				4
	△ 3		△ 2		166 584 - 1
		FINISH	MATERIAL		PART NUMBER

CUSTOMER DWG for REFERENCE ONLY				THIS DRAWING IS UNCONTROLLED RELEASED FOR PUBLICATION					
				© COPYRIGHT BY AMP DO BRASIL LTDA S.P. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED DEC. ± 0,3 ANGLES ± 1°				INS. DIA. RANGE		WIRE RANGE		SCALE	
DR. E. LOPES 13.DEC.94				AMP AMP do BRASIL LTDA. São Paulo, Brasil					
CHK. M. RUSSO				DESCRIPTION 96 POS FEMALE CONN. ASS'Y WITH B.T.B. CONTACTS.					
B2	REV PER ECO-10-000444	K/AEG	08JAN10	DE	DWS NO		SHEET		
B1	REDRAWN BY EC:LB-	0681/94	E. LOPES	13.DEC.94	A3		1 of 1		
ISS	REVISION	RECORD	ECN	DR	DATE	APP	M.E. DINIZ		
				19/10/94		C-166 584			

8 7 6 5 4 3 2 1



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.