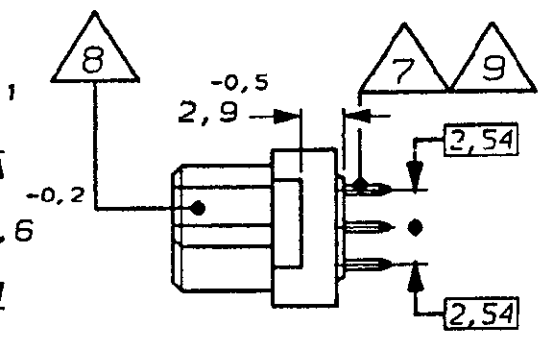
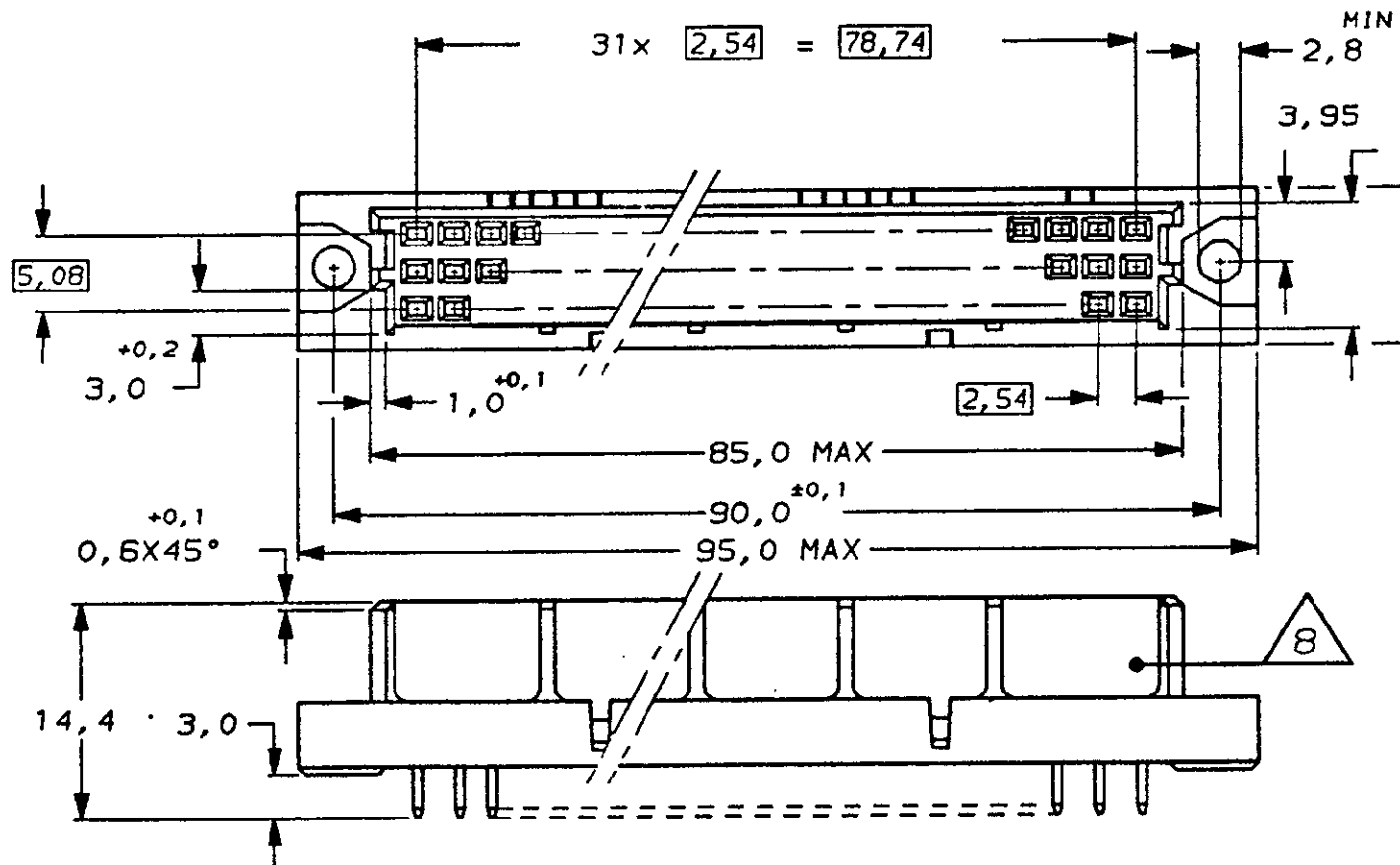


DO NOT SCALE  
DIMENSIONS IN mm

METRIC



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
		<b>FINISH</b>	<b>MATERIAL</b>
		<b>PART NUMBER</b>	

**CUSTOMER DWG**  
for REFERENCE ONLY

THIS DRAWING IS UNCONTROLLED RELEASED FOR PUBLICATION 13  
© COPYRIGHT 1996 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		<b>AMP</b> AMP do BRASIL LTDA. São Paulo, Brasil	
CHK. M.RUSSO <i>[Signature]</i> 11/DEC/94		DESCRIPTION 96 POS FEMALE CONN. ASS'Y WITH B.T.B. CONTACTS.	
B2 REV PER ECO-10-000444 KSAEG 08JAN10 DE		DWS NO <b>A3</b> C-166 584.	
B1 REDRAWN BY EC:LB- 0681/94 E.LOPES 13.DEC.94			
ISS REVISION RECORD ECN DR/CHK	DATE APP	SHEET 1 of 1	

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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.