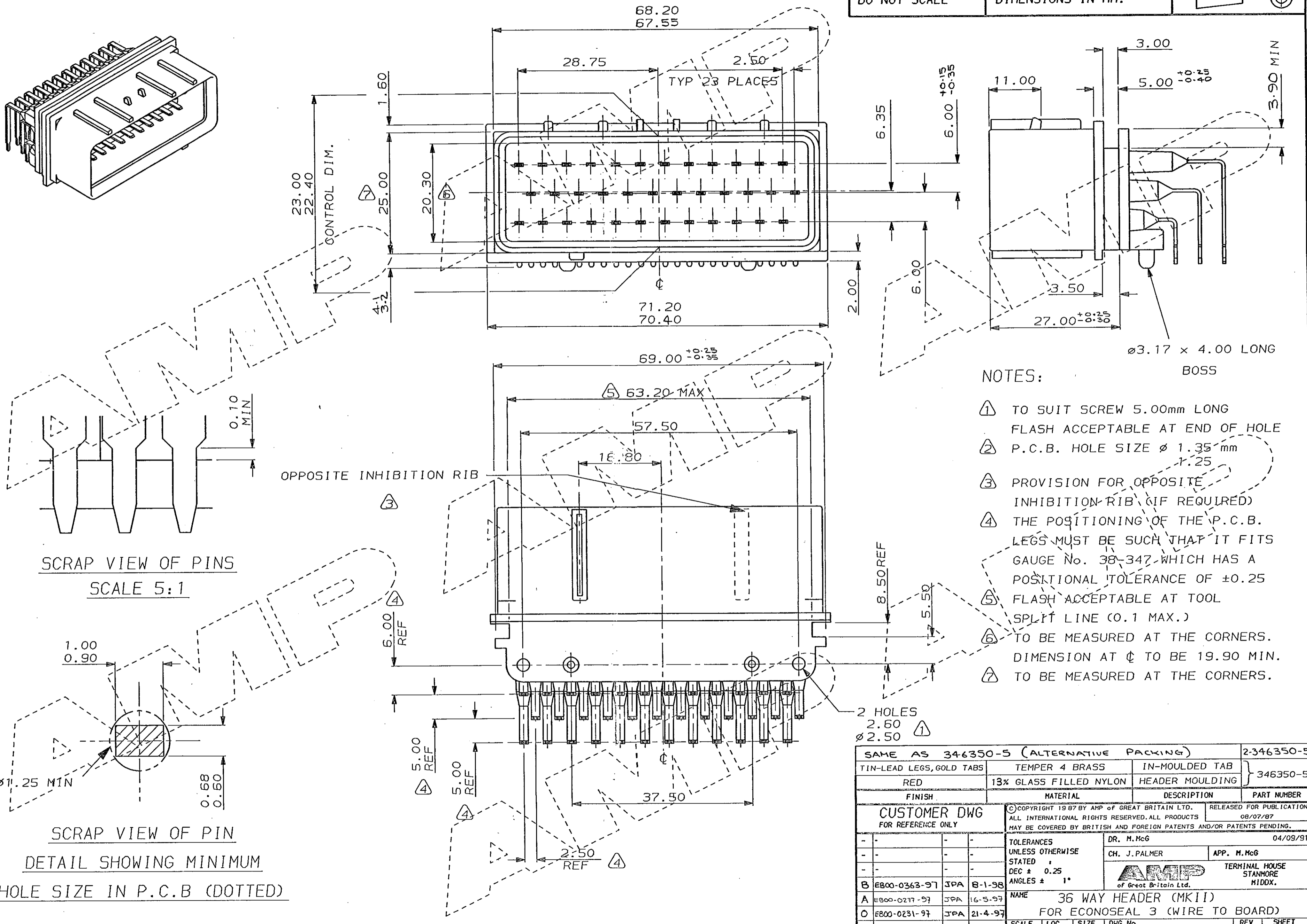
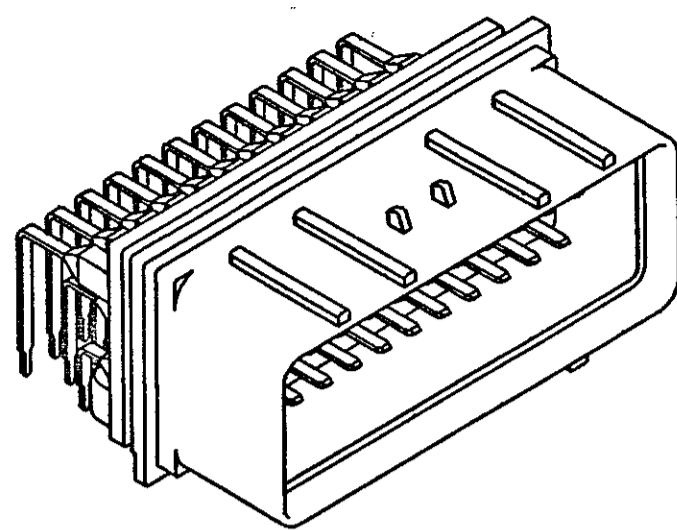


C.A.D. FILE CODE
S. C346350.

DO NOT SCALE DIMENSIONS IN MM.



- NOTES:
- ① TO SUIT SCREW 5.00mm LONG
FLASH ACCEPTABLE AT END OF HOLE
 - ② P.C.B. HOLE SIZE $\phi 1.35$ mm
 - ③ PROVISION FOR OPPOSITE INHIBITION RIB (IF REQUIRED)
 - ④ THE POSITIONING OF THE P.C.B. LEGS MUST BE SUCH THAT IT FITS GAUGE No. 38-347 WHICH HAS A POSITIONAL TOLERANCE OF ± 0.25
 - ⑤ FLASH ACCEPTABLE AT TOOL SPLIT LINE (0.1 MAX.)
 - ⑥ TO BE MEASURED AT THE CORNERS. DIMENSION AT ϕ TO BE 19.90 MIN.
 - ⑦ TO BE MEASURED AT THE CORNERS.

SCRAP VIEW OF PINS
SCALE 5:1

SCRAP VIEW OF PIN
DETAIL SHOWING MINIMUM
HOLE SIZE IN P.C.B (DOTTED)

SAME AS 346350-5 (ALTERNATIVE PACKING)			2-346350-5
TIN-LEAD LEGS, GOLD TABS	TEMPER 4 BRASS	IN-MOULDED TAB	346350-5
RED	13% GLASS FILLED NYLON	HEADER MouldING	
FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION	PART NUMBER
CUSTOMER DWG FOR REFERENCE ONLY		© COPYRIGHT 1987 BY AMP OF GREAT BRITAIN LTD. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. ALL PRODUCTS MAY BE COVERED BY BRITISH AND FOREIGN PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.	
-		DR. M. McG 04/09/91	
-		CH. J. PALMER APP. M. McG	
-		TERMINAL HOUSE STANMORE MIDD.	
B	E800-0363-97	JPA	8-1-98
A	E800-0277-97	JPA	16-5-97
O	E800-0231-97	JPA	21-4-97
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED DEC ± 0.25 ANGLES $\pm 1^\circ$		NAME 36 WAY HEADER (MKII) FOR ECONOSEAL 3 (WIRE TO BOARD)	
REV	APPROVED	ECN	DATE
1	M. McG	-	04/09/91
SCALE	LOC	SIZE	DWG. No.
2/1	E	A2	C346350
REV	APPROVED	ECN	DATE
B	M. McG	-	04/09/91
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.