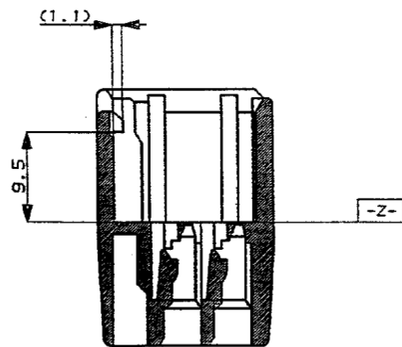
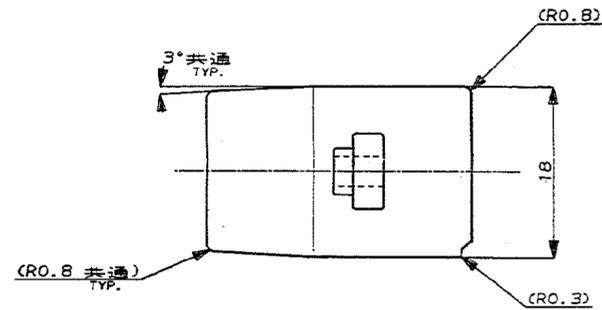
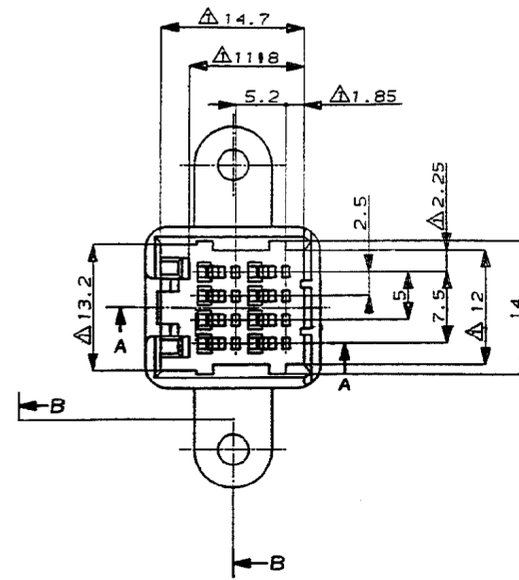
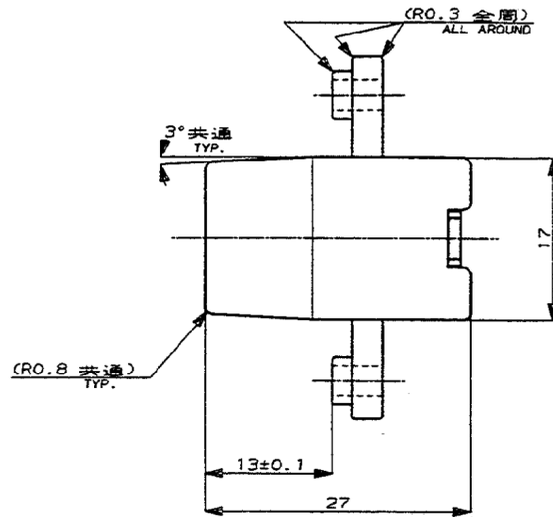
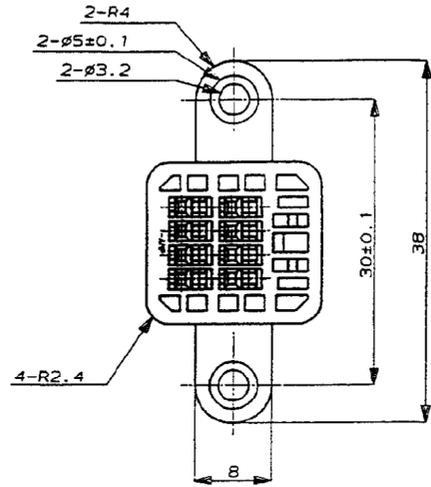


(NUMBER)
C-176121

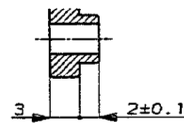
3° ANGLE PROJECTION

METRIC

-2; 本図
AS SHOWN



断面 A-A
SECTION



断面 B-B
SECTION

注:

- 1 Δ -Z- 面から 2mmの範囲で測定。
- 2 相手側ハウジング型番: 174044
- 3 適用端子型番: 173682

NOTE:

- 1 Δ TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM -Z-
- 2 THE MATING PLUG HOUSING PART NUMBER: 174044
- 3 APPLICABLE CONTACT PART NUMBER: 173682

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

AMP-J
REV. 10/83

DEPT7400>E10647>U.040MLC>S.C-176121

Copyright © 1989 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.				AMP AMP (JAPAN), LTD. Tokyo, Japan	
適用電線 (WIRE RANGE)	絶縁径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME)			
— # — mm ² (AWG —)	— # — mmφ	8 POS. CAP HOUSING, .040 SERIES MULTI-LOCK CONNECTOR			
材料 (MATERIAL)	色 (COLOR)	8極キャップハウジング、.040シリーズマルチロックコネクタ			
A 変更 J-12231 DR. 2/14/89	PBT	色 (COLOR)	黒 (BLACK)	一般公差 (GENERAL TOLERANCES)	SIZE LOC 番号 (NUMBER)
O 作成 J-12231 K.S. Y.M. 2/14/89	DR. 70. Sugiuchi 2/14/89	DE. D. Oguma 2/14/89	APP. 2/14/89	0CK 10 : ±0.2 10CK 30 : ±0.25 30CK 100 : ±0.3 角度 (ANGLES) : ±3°	A2 J C-176121
LTR REVISION RECORD	DR	CHK	DATE	尺度 (SCALE)	REV. SHEET
				2-1	A 1 OF 1

CUSTOMER DRAWING 参考図面

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9