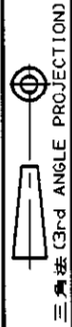


NUMBER 177511



METRIC

単位: ㎜ DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

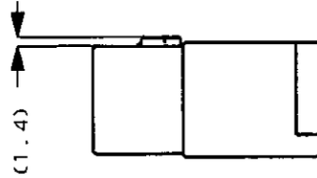
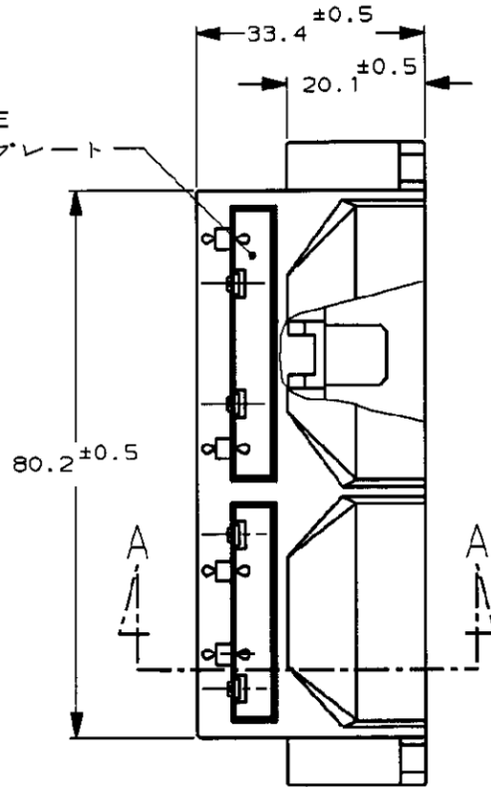
AMP MARK
AMP → ←



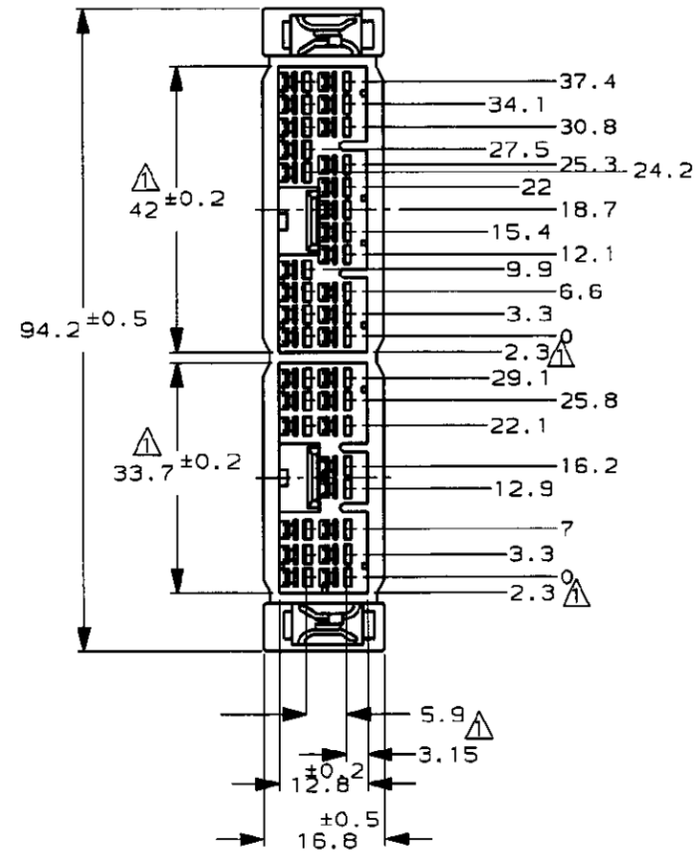
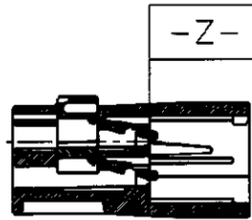
CIRCUIT NO
回路 NO

POWER CAVITY
パワー回路

DBL PLATE
ダブルロックプレート



SECT
断面 A-A



- △ MUST BE KEPT BETWEEN **-Z-** AND 2mm
 - 2. THE MATING PLUG HOUSING PART NUMBER; 175368, 175371
 - 3. APPLIED CONTACT PART NUMBER; 175272, 175273, 175274
 - 4. PRODUCT SPECIFICATION: 108-5231
- △ **-Z-** 面より 2mm の範囲で測定
 - 2. 嵌合相手ハウジング型番; 175368, 175371
 - 3. 内装するタブコンタクト型番; 175272, 175273, 175274
 - 4. 製品規格: 108-5231

Copyright ©1993 年 日本エー・エム・ピー株式会社		Copyright ©1993 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan	
拍合電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)		絶縁外径 (INSULATION DIA.) mmφ		名称 (NAME) SCCS MK-II CONNECTOR 34Pos CAP HOUSING ASS'Y SCCS MK-IIコネクタ 34極 キャップ ハウジング	
材料 (MATERIAL) PBT		仕上 (FINISH)		一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10以下: ±0.2 10を超え30以下: ±0.25 30を超え100以下: ±0.3 角 度: ±3°	
A	REVISED FJ00-1043-99	TS	KB	30JUN 99	DR. J. Shinohara 12/8 '93
O	作成 FJ00-1068-93	TS	AT	12/8 '93	DE. D. Masuura 12/8 '93
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. T. Shimizu 12/8 '93 APP. D. Tomita 12/8 '93
				LOC	番号 (No.)
				B	J 177511
				尺度 (SCALE)	REV. SHEET
				1-1	A 1 OF 1

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 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