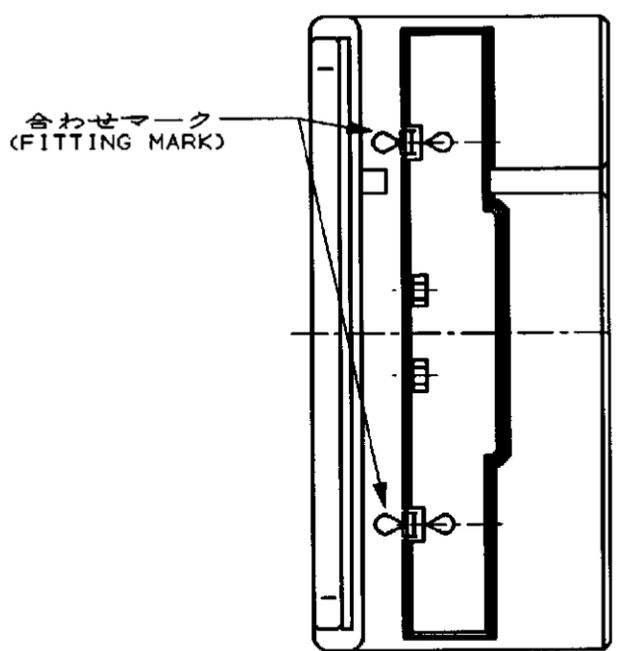
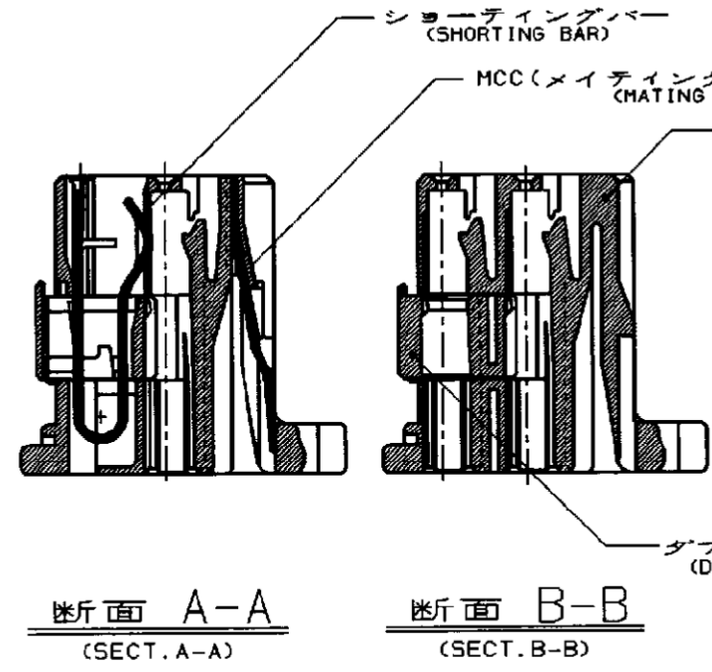
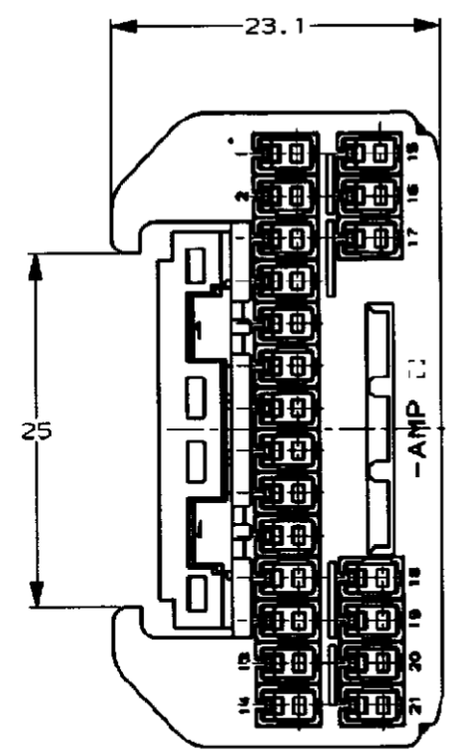
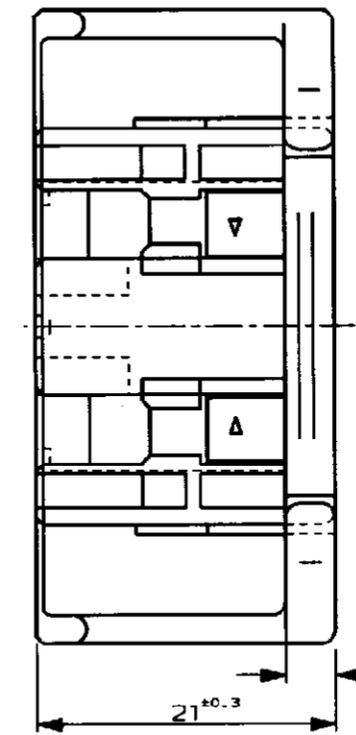
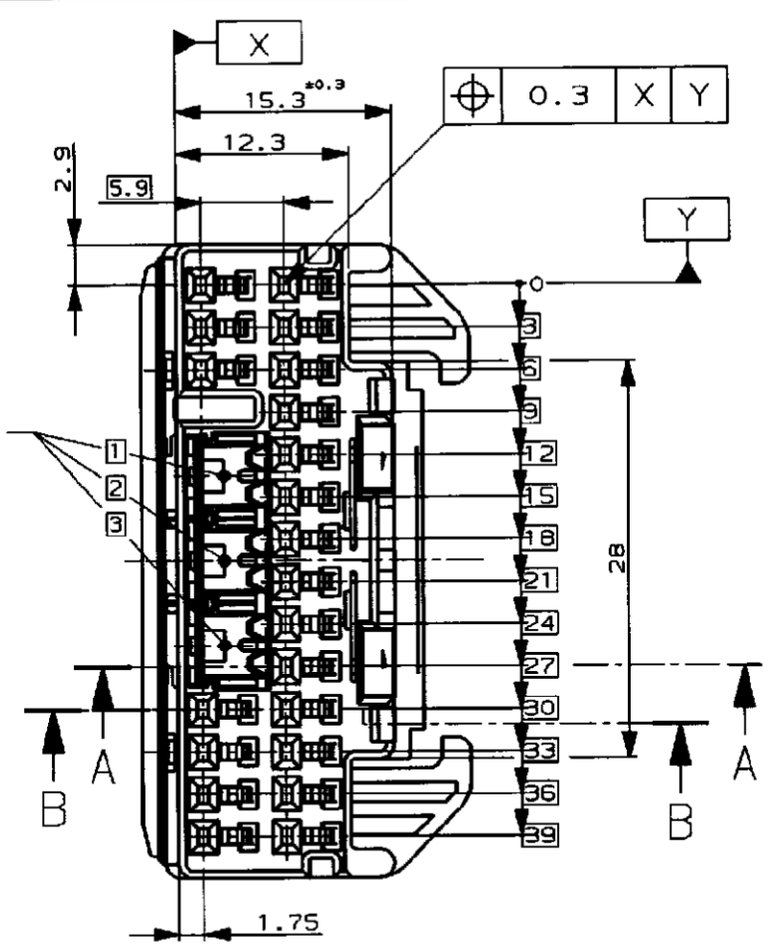


NUMBER C-177746  
METRIC

PRINT DIST  
単位、寸法 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT



ショートニングバー挿入位置 (SHORTING BAR INSERT POSITION)



- 注: 1 本品はダブルロックプレートが仮係止状態で日本エー・エム・ビー(株)より納入される  
2 ダブルロックプレートは端子挿入後本係止する  
3 嵌合相手ハウジング型番; 177741  
4 内装するリセパタクルコンタクト型番; 175266-2(S)
- NOTE; 1 PRE-LOCKED DOUBLE LOCK PLATE 177747-2 (MS; SVX 電線用) DELIVERY FROM AMP LTD.  
2 DOUBLE LOCK PLATE LOCKS AFTER INSERT CONTACT  
3 THE MATING CAP HOUSING PART NUMBER; 177741  
4 APPLIED CONTACT PART NUMBER; 175266-2(S)

ショートニングバー挿入位置 (SHORTING BAR INSERT POSITION)	色 (COLOR)	名称 (NAME)	型番 (P/N)
NONE	青 (BLUE)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	5-177746-5
3	青 (BLUE)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	4-177746-5
1 2	黄 (YELLOW)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	3-177746-7
2 3	黄 (YELLOW)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	2-177746-7
1 2 3	黄 (YELLOW)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	177746-7
1 2 3	青 (BLUE)	21 極 プラグハウジング (21Pos. PLUG HOUSING)	177746-5

F	追加0- -7	FJ00-1689-97	DM	KS	9/9
E	追加5- -5	FJ00-1247-97	DM	KS	9/9
D	追加3- -7	FJ00-4984-96	TS	KO	7/17
C	変更 (FJ00-4249-96)		YK	KO	6/12
B	変更		TK	YK	2/20
A	変更		TK	SI	1/11
O	作成 (FJ00-0064-93)		YK	KO	1/17
LTR	変更 (REVISION RECORD)		DR	CHK	DATE

Copyright © 1994 年 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	Copyright © 1994 年 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.
材料 (MATERIAL) (HOUSING) ハウジング: PBT	COLOR SEE TABLE 表参照
DR. Y. Kakitani 1/12'94	DE. Y. Kakitani 1/12'94
CHK K. Oda 1/17'94	APP. M. Matsusaka 1/18'94

AMP 日本エー・エム・ビー株式会社 Tokyo, Japan	
名称 (NAME) AIR BAG I/O CONNECTOR 21Pos. PLUG HOUSING エアバッグ コネクタ 21 極 プラグハウジング	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	LOC 番号 (No.)
10mm以下: ±0.2 10mm以上 30mm以下: ±0.25 30mm以上 100mm以下: ±0.3 角 度: ±3°	B J C-177746
尺度 (SCALE) 2-1	REV. F SHEET 1 OF 1

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9