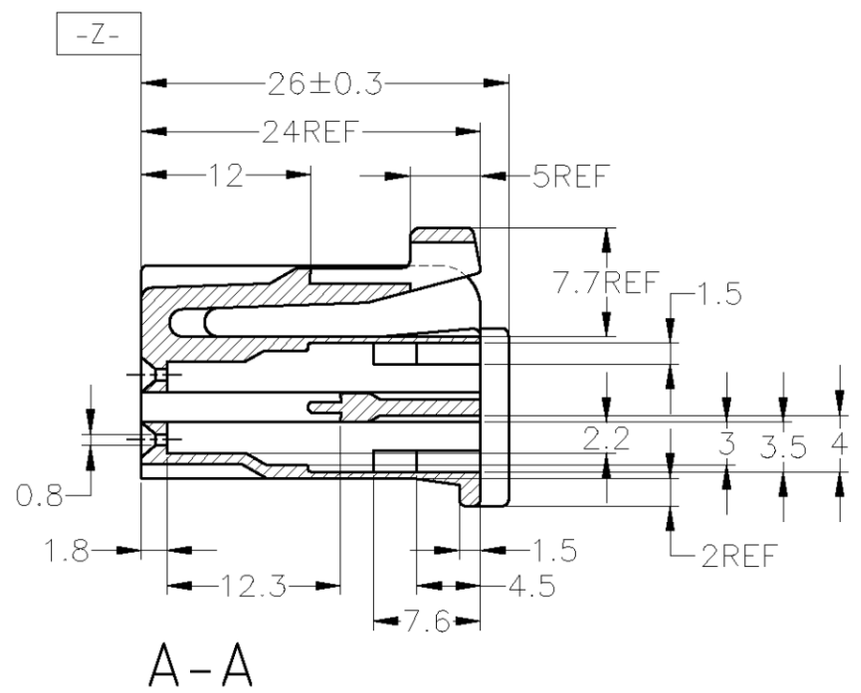
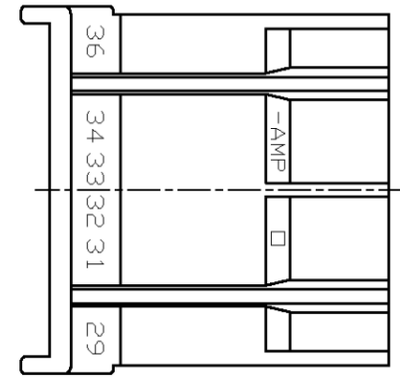
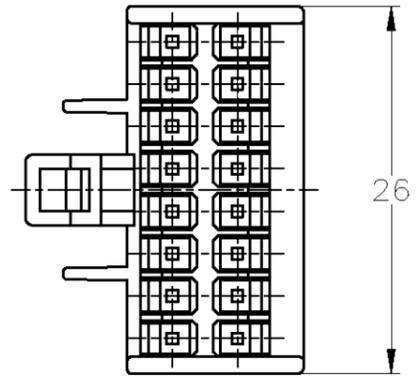
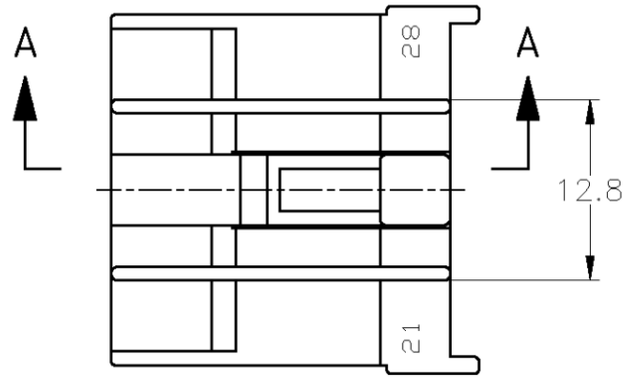
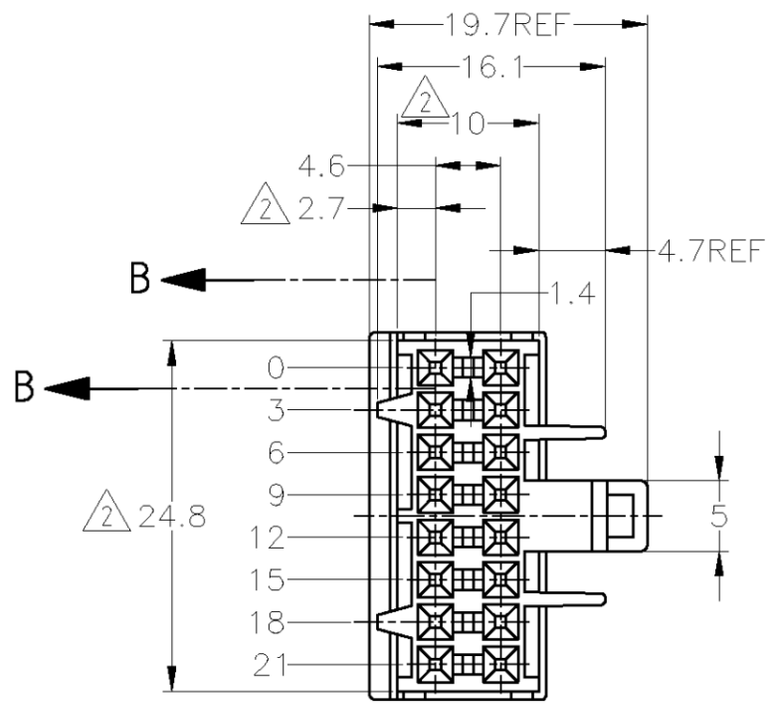
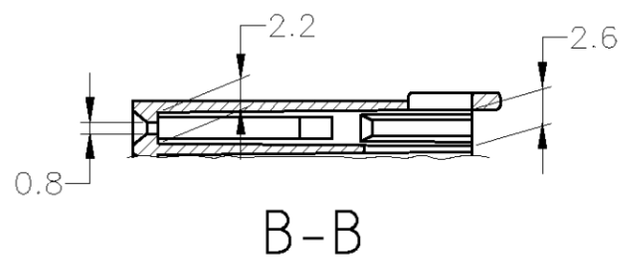


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A2		REDRAWN W/CHANGE	ECR-10-000666	12JAN09	TS KB



- 1. 適合ロッキングプレート型番 172853 (2ヶ)
- 2. [-Z-] 面より2mmの範囲で測定
- 1. PART NUMBER OF SECONDARY LOCKING PLATE 172853 (2 REQUIRED)
- 2. THESE DIMENSIONS TO BE MEASURED BETWEEN [-Z-] AND 2



BLACK	172852-2
COLOR	PART NUMBER

一般公差 (GENERAL TOLERANCE)
10 ≥ ; ±0.2
30 ≥ > 10 ; ±0.25
100 ≥ > 30 ; ±0.3
ANGLE ; ±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.SHINOHARA 15APR09	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: mm		CHK K.BETSUI 15APR09	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K.BETSUI 15APR09	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -		108-5124		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
2 PLC ± -		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
3 PLC ± -		A3 00779		C-172852
4 PLC ± -		RESTRICTED TO		
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING		
FINISH		SCALE 2:1		
MATERIAL 66 NYLON		SHEET 1 OF 1		
		REV A2		

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