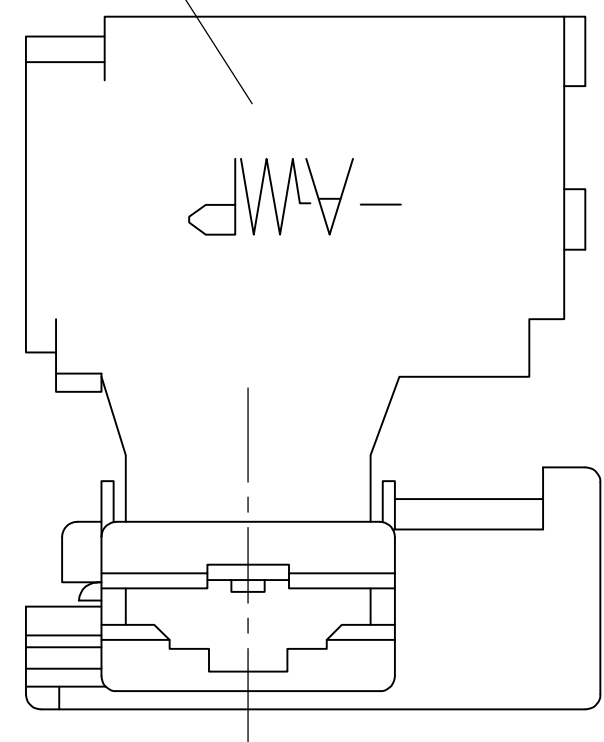
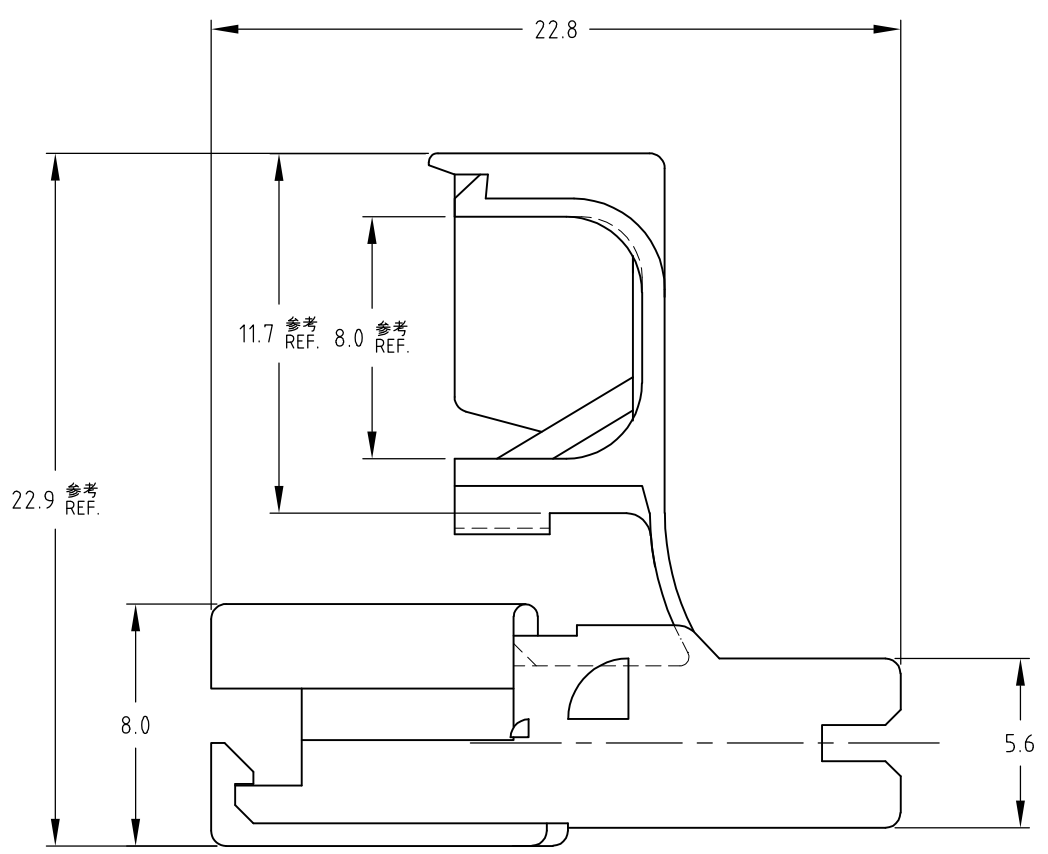
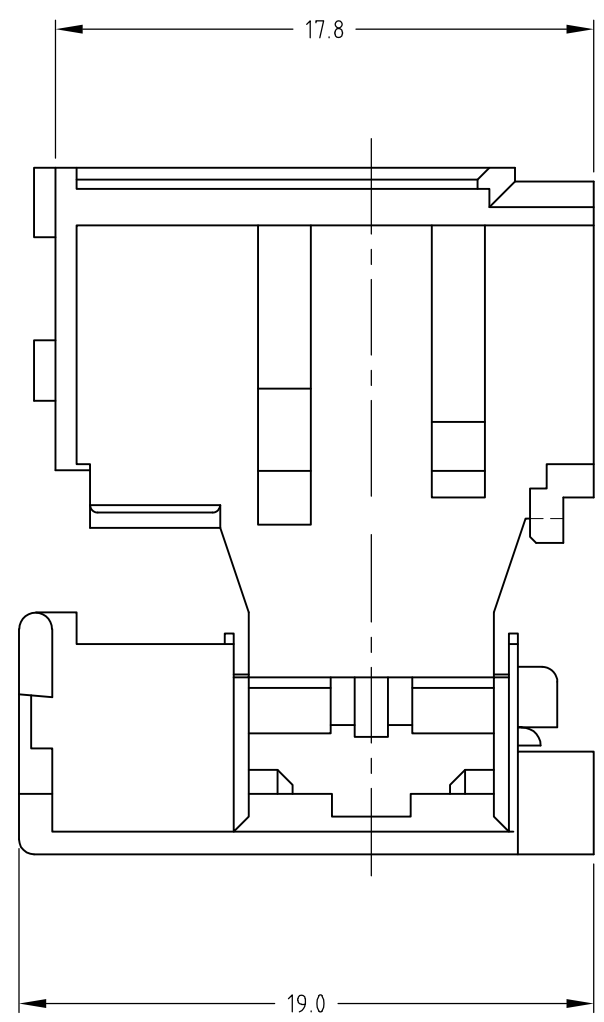


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS 変更			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	—				
	H	REVISED ECR-07-011428	13JUN'07	J.S	S.M
	H1	REV PER ECO-10-000443	13JAN10	KK	AEG

ロケーション・マーク
LOCATION MARK



注；
 1. 適用コンタクト；
 型番：172761,172782,172763
 2. 取扱説明書；411-5212

NOTES ;
 1. APPLICABLE CONTACT
 PARTS NUMBER : 172761,172762,172763
 2. INSTRUCTION SHEET : 411-5212
 △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING
 PER D.RENAUD/D.SINISI

△ OBSOLETE	1-172469-3	黄 YELLOW	6/6ナイロン 6/6 NYLON	UL94V-0
	1-172469-2	青 BLUE		UL94V-0
	1-172469-1	自然色 NATURAL		UL94V-0
	172469-8	黒 BLACK		UL94V-2
△ OBSOLETE	172469-7	赤 RED		UL94V-2
	172469-4	緑 GREEN		UL94V-2
	172469-3	黄 YELLOW		UL94V-2
	172469-2	青 BLUE		UL94V-2
	172469-1	自然色 NATURAL	UL94V-2	
型番	PART NUMBER	色調 COLOR	材料 MATERIAL	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.SUZUKI 17.APR.'02	Tyco Electronics Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan													
DIMENSIONS: 単位： 耗 mm		CHK M.SHINDO 17.APR.'02	NAME 名称 250 SERIES FLAG POSITIVE LOCK MARK-II HOUSING													
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD M.SHINDO 17.APR.'02	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5162													
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± 0.4</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± 3'</td></tr> </table>		0 PLC	± 0.4	1 PLC	± -	2 PLC	± -	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± 3'	APPLICATION SPEC 取付適用規格		SIZE A3
0 PLC	± 0.4															
1 PLC	± -															
2 PLC	± -															
3 PLC	± -															
4 PLC	± -															
ANGLES	± 3'															
MATERIAL 材料 SEE TABLE	FINISH 仕上	WEIGHT	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 G-172469												
CUSTOMER DRAWING			RESTRICTED TO	SCALE 尺度 4:1												
			SHEET 1 OF 1	REV H1												

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