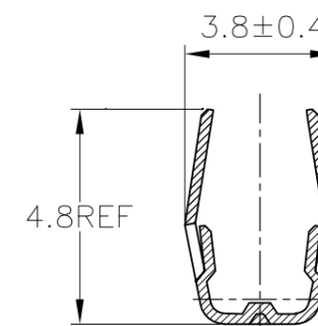
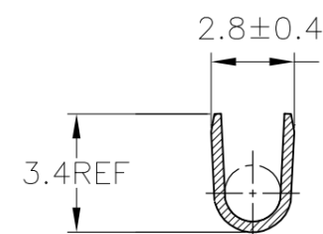
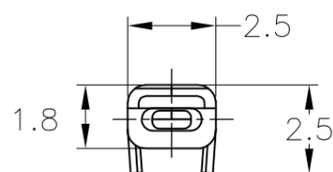
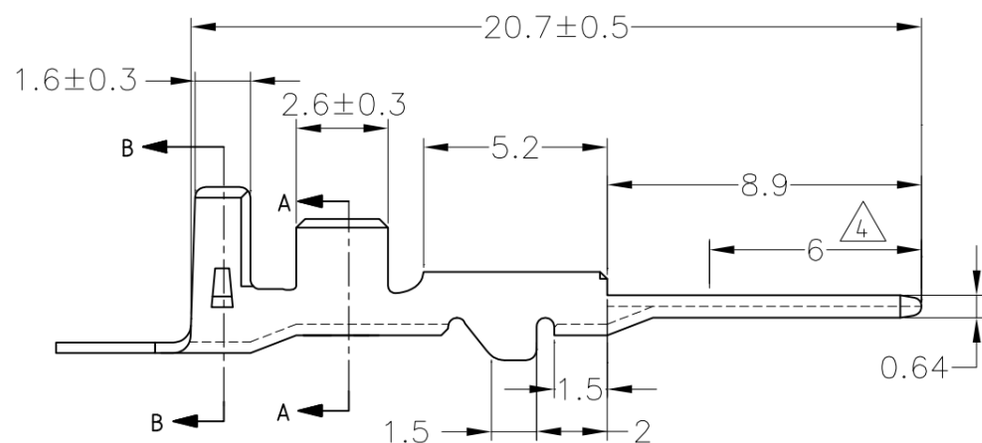
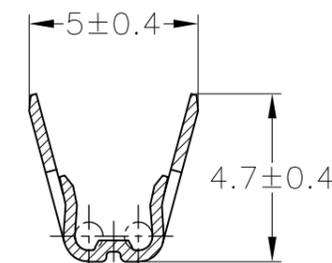
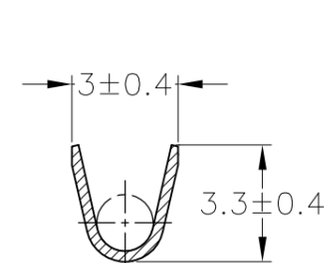
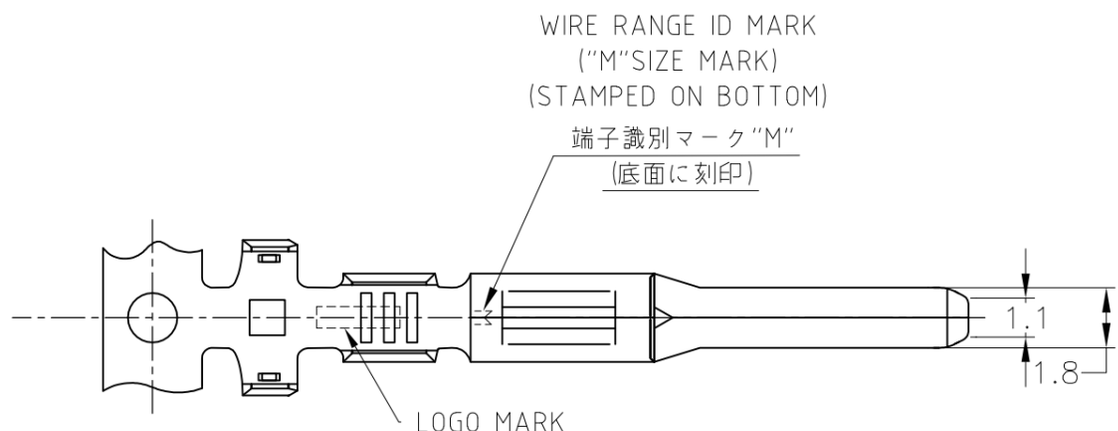


P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	F	REVISED	ECR-17-012605	25JAN2018	YN TK



1. 製品規格; 108-5231, 108-5264

2. 嵌合相手端子型番; 173631 他

3. 圧着規格; 114-5092

△ 部分金めっき, 他はニッケルめっき

1. SPEC; 108-5231, 108-5264

2. RECEPTACLE CONTACT; 173631 etc

3. APPLICATION SPECIFICATION; 114-5092

△ SELECTIVE GOLD PLATING, REMAINDER NICKEL PLATING

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
一般公差

10 ≥	±0.2
30 ≥ > 10	±0.25
100 ≥ > 30	±0.3
ANGLE	±3°

WIRE RANGE		INSULATION DIA.		SEE DRAWING 173645-5		173645-5			
0.5~1.25mm ² (AWG#20-#16)		2~2.6mmφ		175030-3	部分金めっき SELECTIVE GOLD	リン青銅 板厚0.32 PHOS BRO. t0.32	173645-3		
				175030-2	錫めっき済み PRE-TINNED	リン青銅 板厚0.32 PHOS BRO. t0.32	173645-2		
				175030-1	錫めっき済み PRE-TINNED	黄銅 板厚0.32 BRASS t0.32	173645-1		
				バラ端子型番 L/P NUMBER	仕上 FINISH	材料 MATERIAL	型番 PART NUMBER		
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.				DWN M.SUGAWARA 16MAY06	TE Connectivity Ltd. 070 SERIES TAB CONTACT				
DIMENSIONS: 単位: 耗 mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		CHK T.SHINOHARA 16MAY06				NAME 名称	
		0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APVD K.BETSUI 16MAY06				PRODUCT SPEC 製品規格 SEE NOTE	
MATERIAL 材料 SEE TABLE		FINISH 仕上 SEE TABLE		APPLICATION SPEC 取付適用規格 SEE NOTE		DRAWING NO 番号 A300779 C-173645			
CUSTOMER DRAWING				WEIGHT -		SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C-173645	RESTRICTED TO -
				SCALE 尺度 5:1		SHEET 1 OF 1		REV F	

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