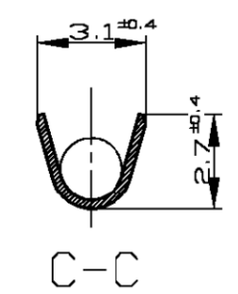
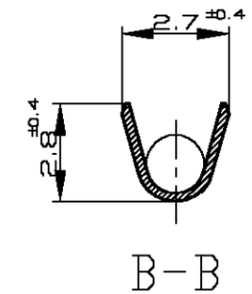
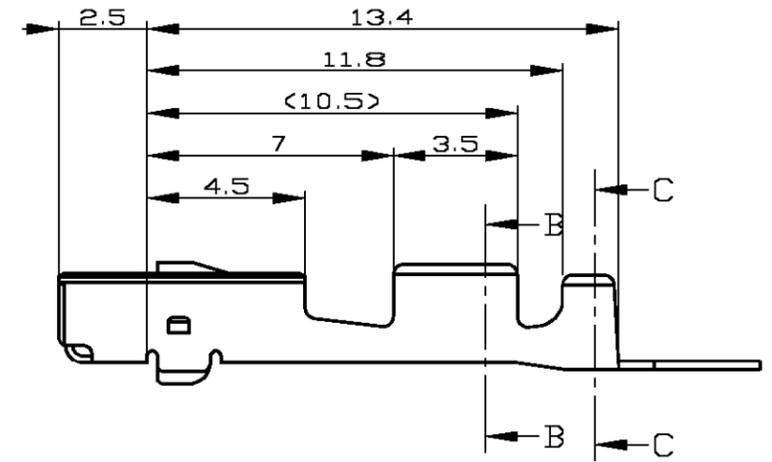
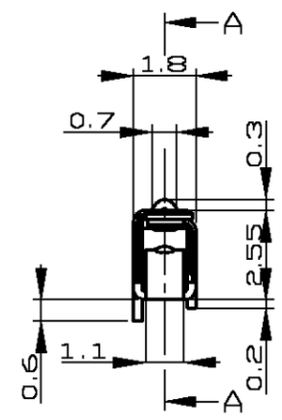
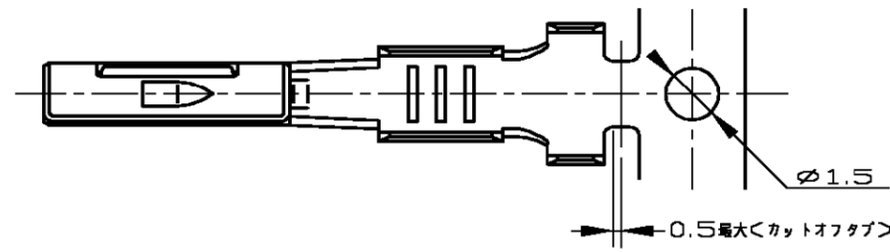
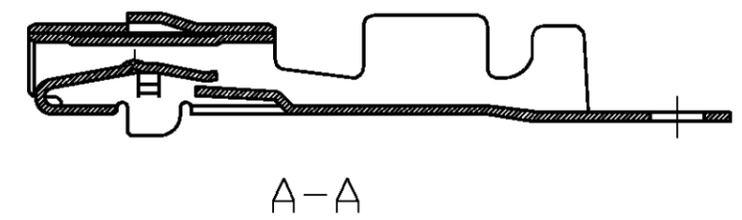


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 01 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	—	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A1		REDRAWN WITH CHANGE fj00-0824-00	17JAN01	KF	N.S



- 1. APPLICATION SPEC NO. 114-5159
- 2. APPLICABLE PRODUCT SPEC NO.108-5359
- 1. 取付適用規格番号 114-5159
- 2. 適用製品規格番号 108-5359



179419-1	銅めっき済 (PRE-TINNIED)	179008-1
バフ端子型番	仕上げ (FINISH)	AMP型番 (PART NUMBER)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	
DIMENSIONS: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± -
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± 3°
MATERIAL Cu ALLOY	FINISH SEE TABLE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
<10±0.2
10 ≤ <30±0.25
30 ≤ ±0.3

DWN K.FURUYAMA 17JAN01	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan
CHK N.SAI 17JAN01	
APVD N.SAI 17JAN01	
PRODUCT SPEC SEE TABLE	
APPLICATION SPEC SEE TABLE	NAME 040 II SERIES "M" RECEPTACLE CONTACT
WEIGHT 0.3g	SIZE A3
CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE 00779
	DRAWING NO C-179008
	RESTRICTED TO
	SCALE 5:1
	SHEET 1 OF 1
	REV A1

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