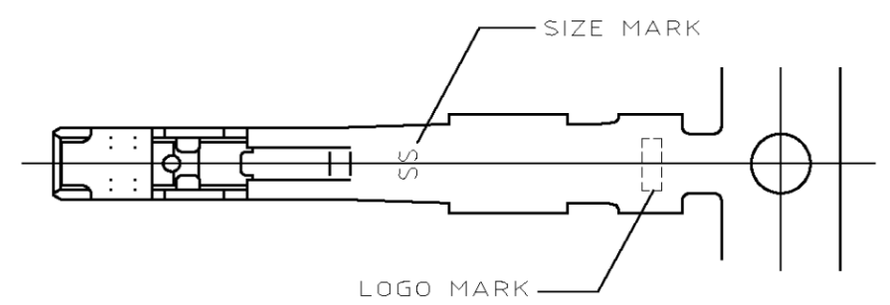
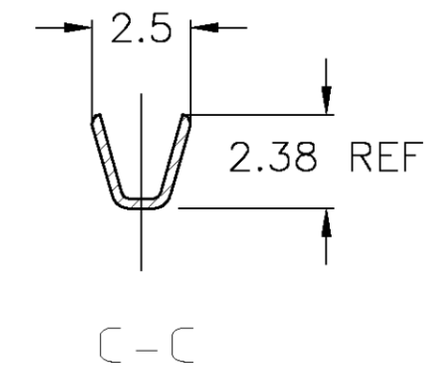
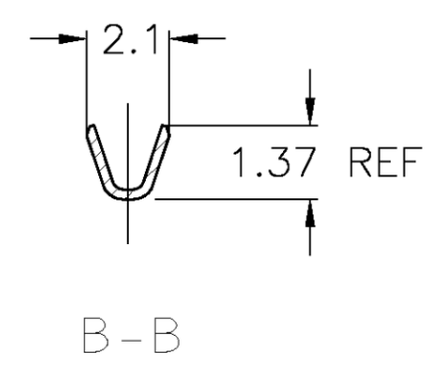
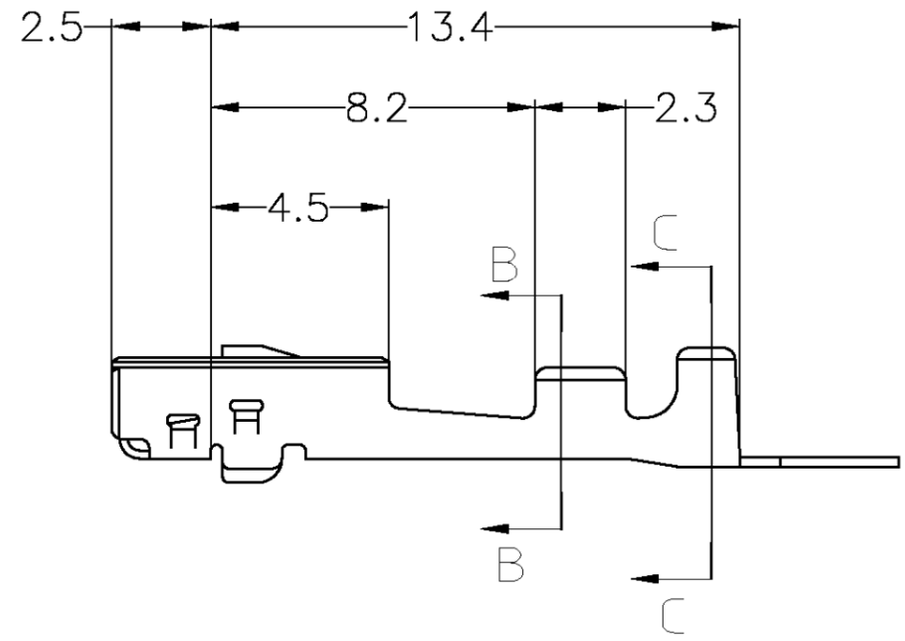
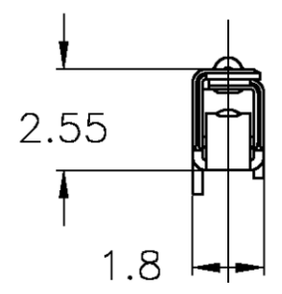
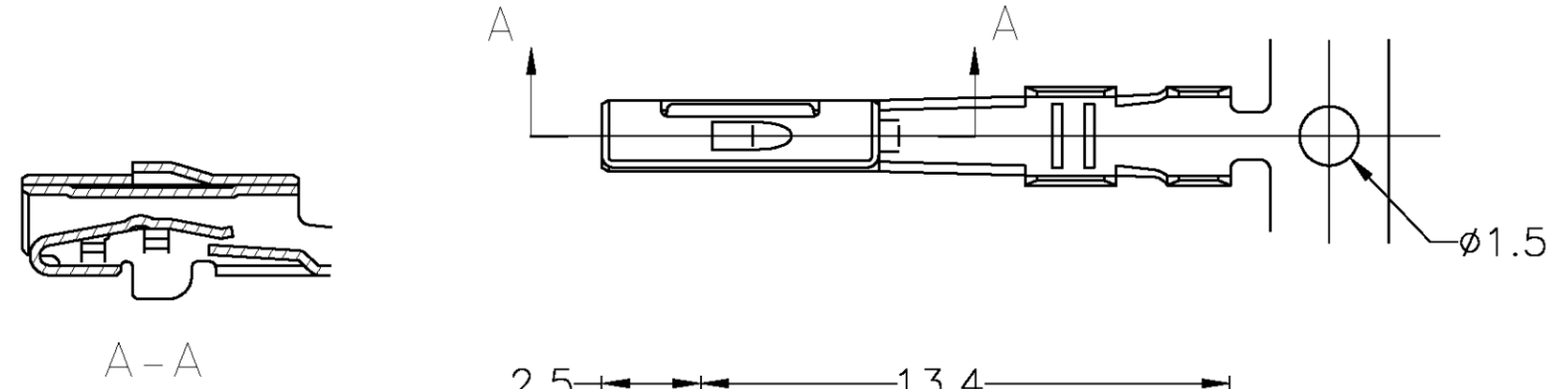


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A	REVISED	ECR-10-005857	06APR10	SF	KB

1717172-1; AS
 SHOWN
 1717172-1; 本図



1. APPLICABLE WIRE RANGE: CHFUS 0.22mm²
 BUT AN APPLIED CONNECTOR OFTEN MARK
 THE APPLICABLE WIRE RANGE NARROW.
 1. 適用電線: CHFUS 0.22mm²
 但し、使用するコネクタによって適用電線が制限される場合がある。

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN Y.SAKURAI 25JUL2003	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 耗 mm		CHK E.TAKIZAWA 25JUL2003	NAME Y.FUJIIWARA	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD Y.FUJIIWARA 25JUL2003	PRODUCT SPEC 製品規格	
0 PLC ± 0.2 1 PLC ± 0.25 2 PLC ± 0.3 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 3'		APPLICATION SPEC 取付適用規格	040III UNSEALED CONTACT RECEPTACLE (SS) Sn	
MATERIAL 材料 Cu ALLOY	FINISH 仕上 PRE-TIN	SIZE 114-5217	CAGE CODE A300779	DRAWING NO 番号 C-1717172
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT 0.25g	RESTRICTED TO	SCALE 尺度 5:1
		SHEET 1 OF 1	REV A	

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