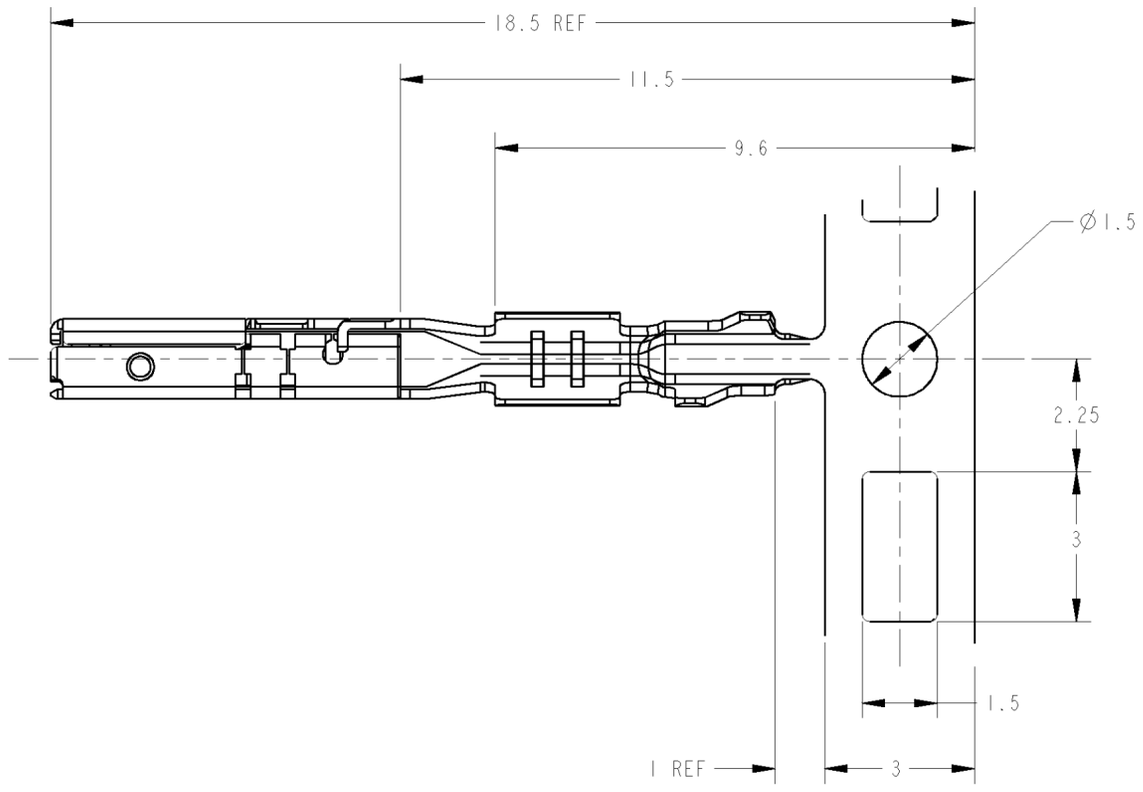
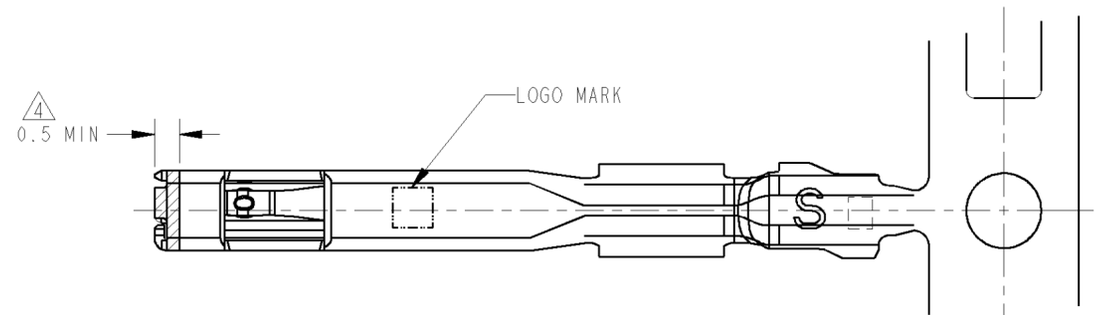
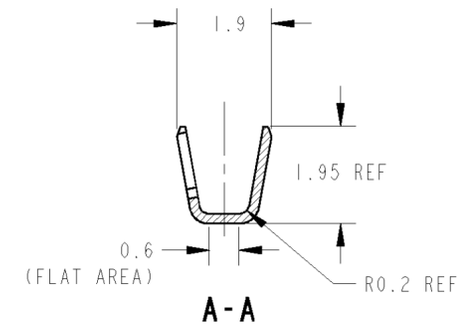
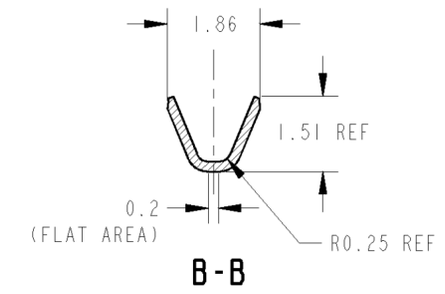
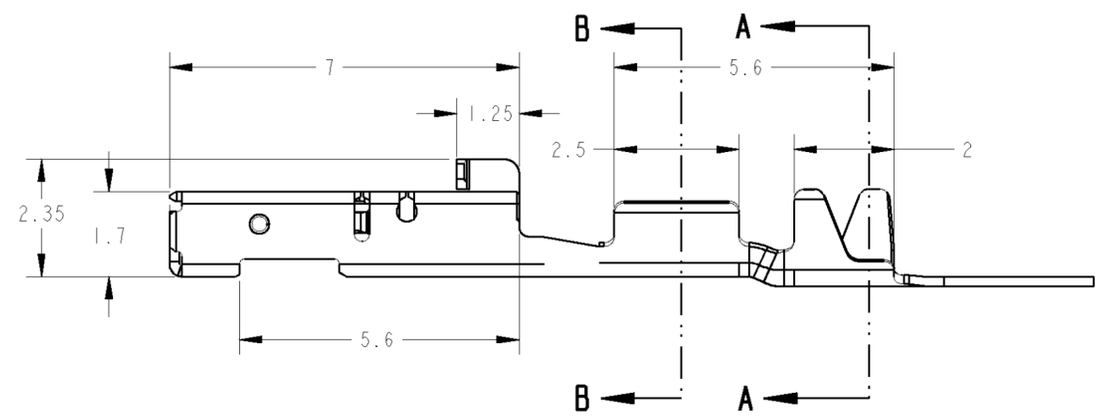
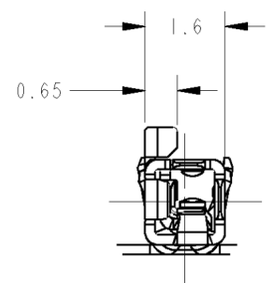


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS						
LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE
J		O		RELEASED	FJA0-0576-04	24AUG04
		A		REVISED	ECR-10-005857	26APR10



1. 適用電線:
 CAVS/CAVUS/CHFUS 0.22mm²
 2. 圧着作業については、以下の規格を参照すること
 取付適用規格; 114-5329
 3. アプリケータ送りピッチ; 8mm
 △ 寸法は識別用金めっき範囲を表す
 △ 接触部; 金めっき、1/16部; すずめっき
1. APPLICABLE WIRE RANGE ;
 CAVS/CAVUS/CHFUS 0.22mm²
 2. MUST BE REFERRED TO THE FOLLOWING DOCUMENTS FOR CRIMPING OPERATION
 APPLICATION SPEC ; 114-5329
 3. APPLICATOR FEED; 8mm
 △. GOLD PLATED AREA FOR DISCRIMINATION
 △. CONTACT POINT; GOLD PLATING BARREL; TIN PLATING



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN Y.MITO 24AUG04 CHK H.YAMAGAMI 24AUG04 APVD S.ISOHATA 24AUG04	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan
DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.3 1-PLC ±0.5 2-PLC ±0.13 3-PLC ±0.013 4-PLC ±0.0001 ANGLES ±3°00' FINISH 仕上	PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5329	NAME 名称 0.64111 SERIES CONNECTOR RECEPTACLE CONTACT (S)
MATERIAL 材料 Cu Alloy	SEE TABLE	WEIGHT 0.14 g	SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C-1674936 RESTRICTED TO SCALE 10:1 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