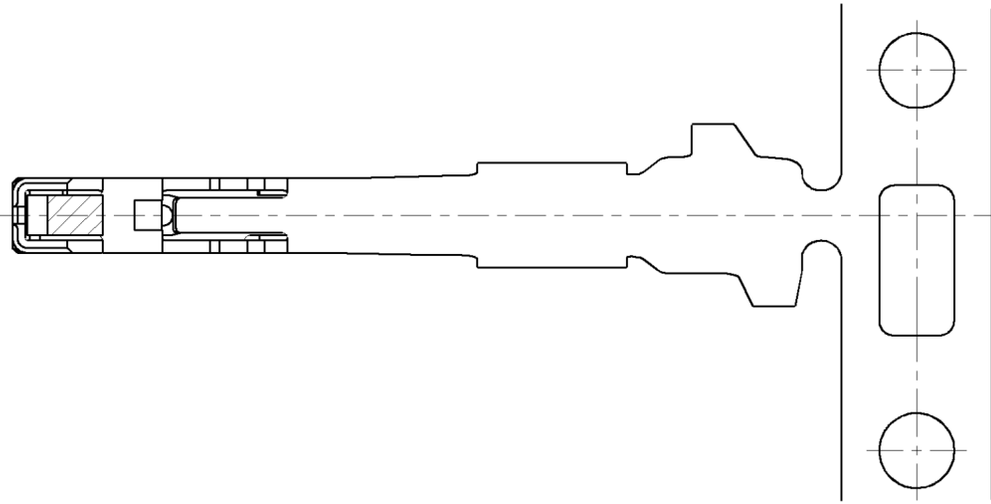
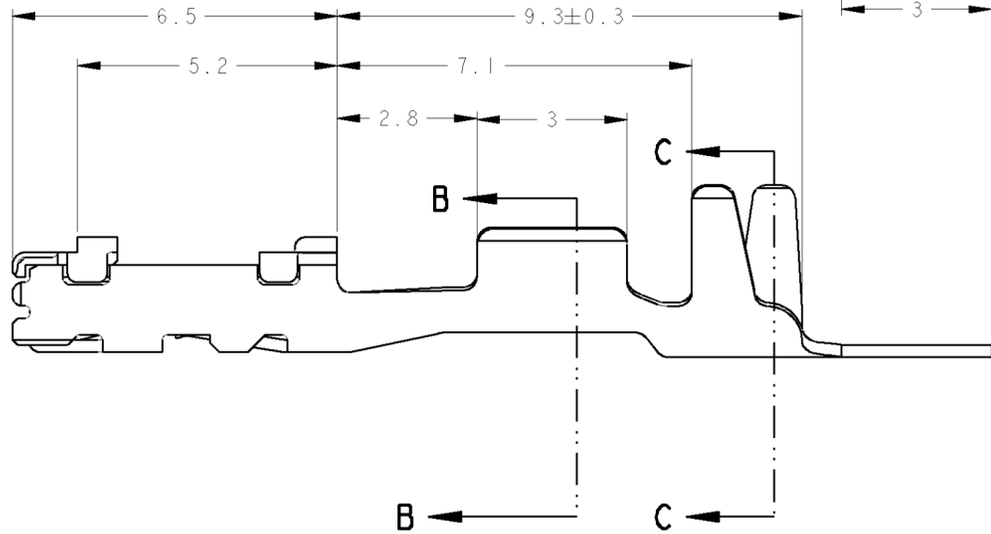
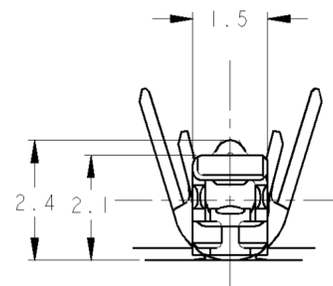
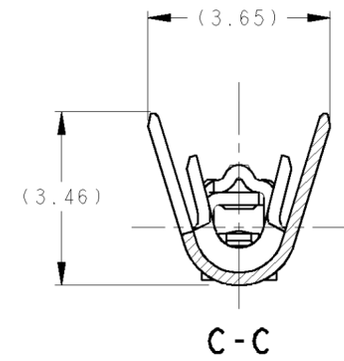
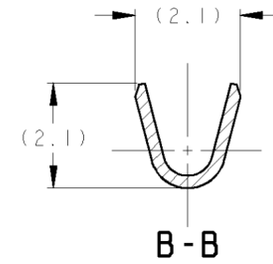
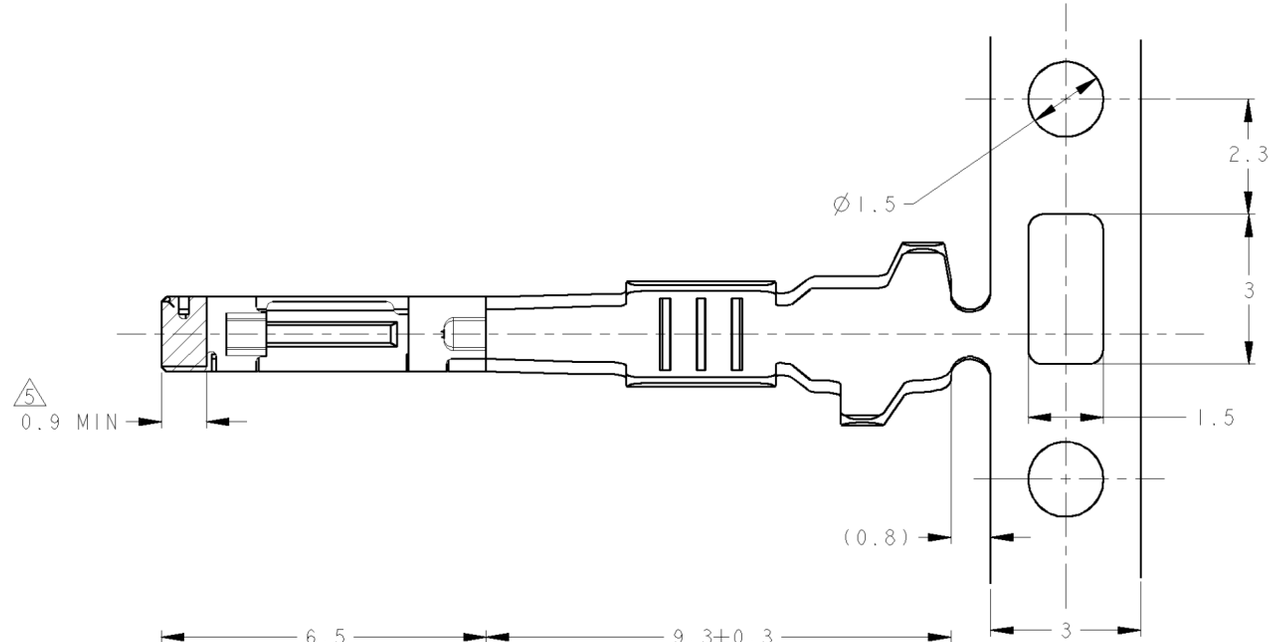


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	A	RELEASED	11MAY06	SS	KS		
	AI	REVISED	22NOV10	SS	HY	ECR-10-023798	



1. APPLICABLE WIRE RANGE;
 CHFUS 0.35mm²
 AVSS/AVSSH/AVSSX/AESSX/CAVS 0.3mm²
 CAN 0.22mm²
 2. APPLICATION SPEC; 114-5336
 3. APPLICATOR FEED; 7.6mm.
 4. TAB P/N; 1612289
- △. GOLD PLATED AREA FOR DISCRIMINATION.

1. 適用電線:
 CHFUS 0.35mm²
 AVSS/AVSSH/AVSSX/AESSX/CAVS 0.3mm²
 CAN 0.22mm²
 2. 取付適用規格: 114-5336
 3. アプリケータ送りピッチ: 7.6mm
 4. 適用TAB型番: 1612289
- △. 識別用金めっき範囲を示す。

SELECTIVE GOLD, TIN	1612290-2
PRE-TIN	1612290-1
FINISH	PART NO

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 S. SHISHIKURA CHK K. SAKAMAKI APVD S. ISOHATA	11MAY06 11MAY06 11MAY06	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.2 0-PLC ± 1-PLC ±0.3 2-PLC ±0.4 3-PLC ±0.001 4-PLC ±0.0001 ANGLES ±3°00'	PRODUCT SPEC 108-5891	NAME S. SHISHIKURA SEALD 0.64 RECEPTACLE CONTACT		
MATERIAL 材料 COPPER ALLOY	FINISH 仕上 SEE TABLE	APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5336	SIZE A200779	DRAWING NO C-1612290	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT 0.16 g	SCALE 10:1	SHEET 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