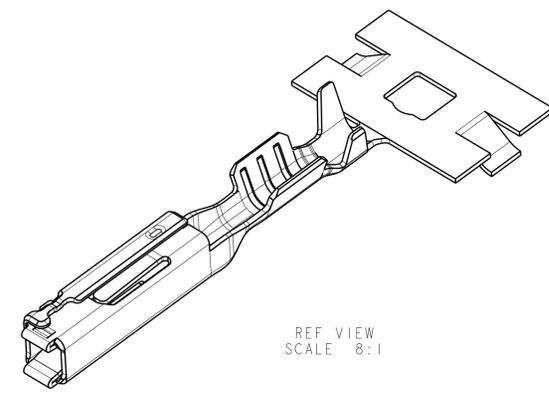
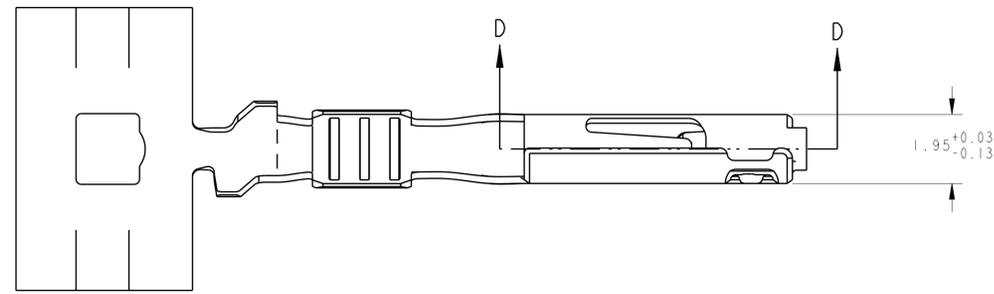
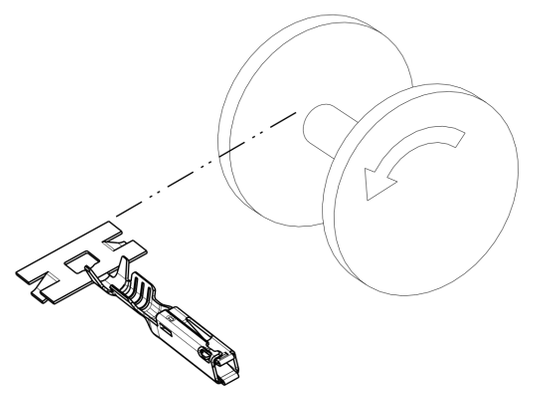
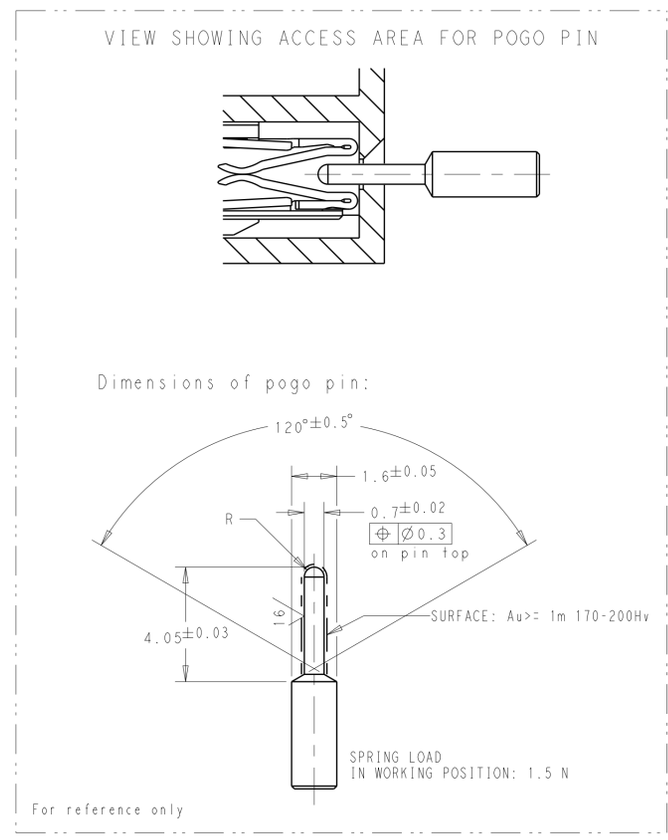
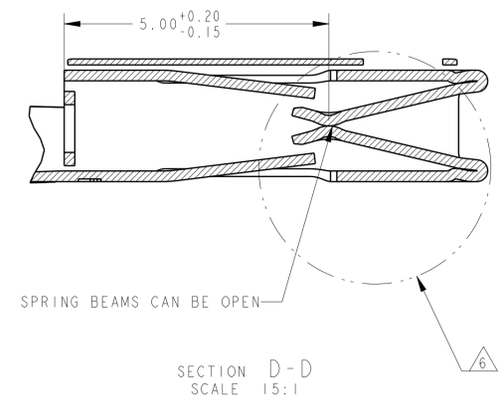
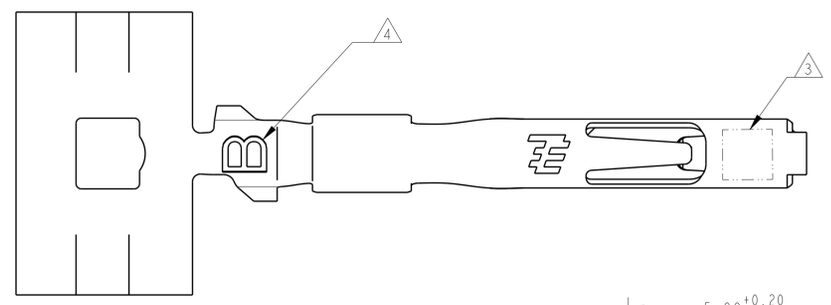
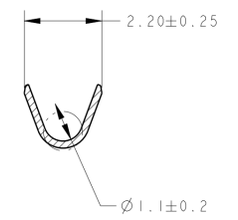
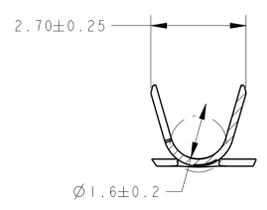
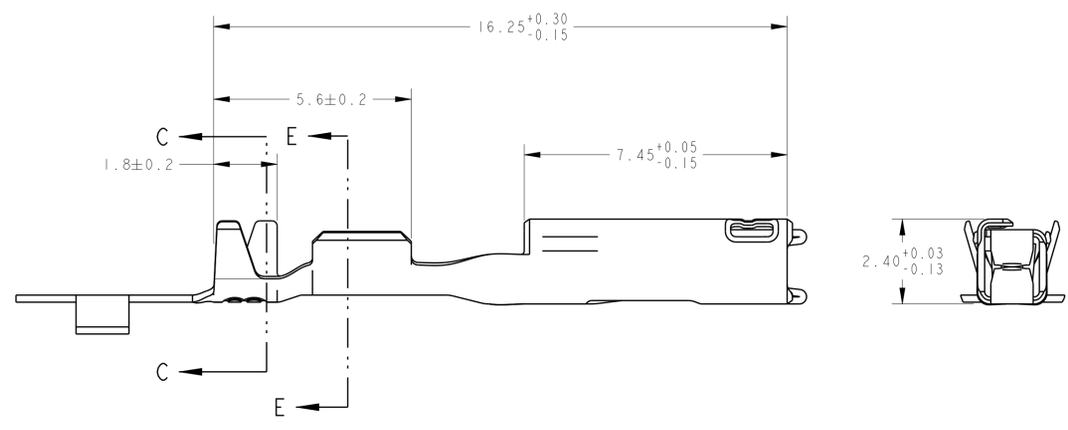


REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
B		REVISED PER ECO-15-007763	24AUG2015	DLD WTW
C		REVISED PER ECO-16-007495	17MAY2016	DLD WTW



- 1 MATERIAL: COPPER ALLOY
- 2 FINISH: PRE-PLATED WITH 1.00µm MIN SPECIAL TIN-SILVER PLATE (APPLIES TO CONTACT ALL OVER)
- 3 SYMBOL "T" INDICATES SPECIAL TIN-SILVER PLATE. SYMBOL "S" INDICATES SILVER PLATE.
- 4 MARK CRIMP CODE "B"
- 5. DIE FEED IS 8.00mm
- 6 OPTIMOL (UNDILUTED) LUBRICATION IN THIS AREA
- 7 FINISH: PRE-PLATED SILVER, 3 - 5µm SILVER PLATE (CONTACT AREA ONLY), SILVER FLASH REMAINDER OF PART.
- 8. FOR SILVER PLATING ON P/N 1924879-2, TARNISH IS ACCEPTABLE. ELECTRICAL PERFORMANCE IS NOT AFFECTED BY TARNISH ON ANY OF THE SILVER PLATED SURFACES OF THE TERMINAL.



1924879-2
1924879-1
FINISH
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN: F. KINSEY 27APR2009	NAME: GET FEMALE TERMINAL, 1.20mm, THIN 18/20 AWG	
DIMENSIONS: mm		CHK: F. KINSEY 27APR2009	RESTRICTED TO	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: W. WELLSKY 27APR2009	SCALE: 10:1 SHEET 1 OF 1 REV C	
0 PLC ±	1 PLC ±0.15	PRODUCT SPEC	A100779C=1924879	
3 PLC ±	4 PLC ±	APPLICATION SPEC	CUSTOMER DRAWING	
ANGLES ±	FINISH	114-13236	WEIGHT: 0.17g	

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