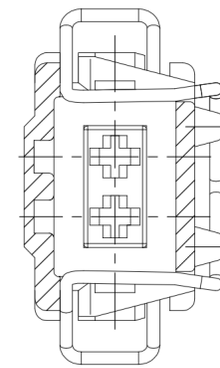
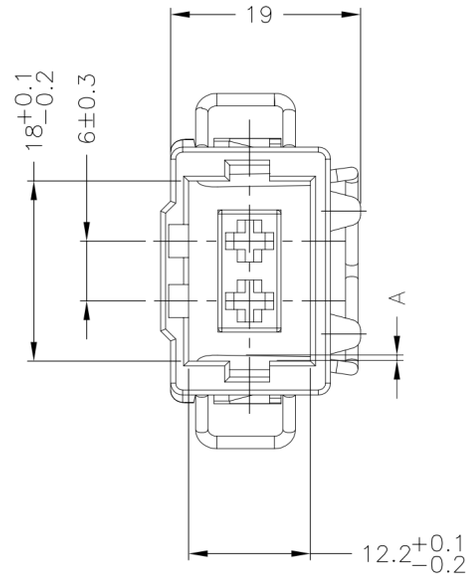
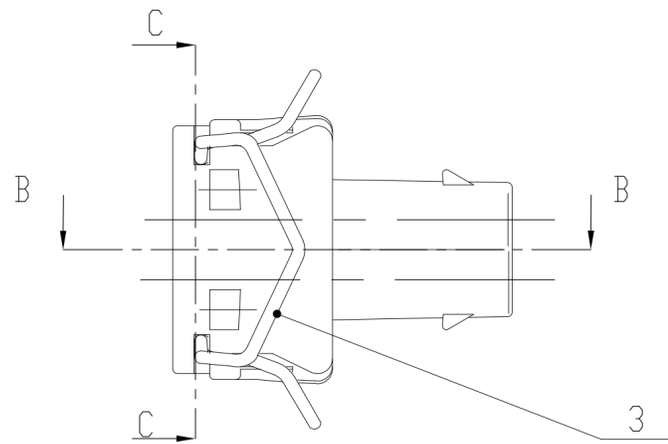
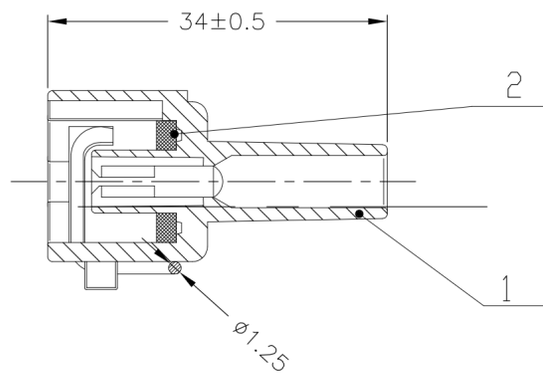


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - TE Connectivity ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
ES	00	A	RELEASED	02MAR11	J.C	I.Y	



SECTION: C-C



SECTION: B-B

NOTES:

- 1 FITS WITH TE PART NO. 929741
- 2 SUITABLE WITH TE SOCKET CONTACT E.G. PN 964282; 964286; 964273
- 3 DIMENSION A IS THE MAXIMUM DISTANCE FROM THE HOUSING EDGE TO OUTSIDE EDGE OF SPRING 0.1<A, INSERTING THE COUNTERPART 929741MUST BE SMOOTHLY

ASS'Y P/N	REV.	PDS.	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE COLOUR
0-1813029-8	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	GREY
0-1813029-7	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	GREEN
0-1813029-6	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	WHITE
0-1813029-5	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	BLUE
0-1813029-4	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	YELLOW
0-1813029-3	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	RED
0-1813029-2	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	BROWN
0-1813029-1	A	3	1	SPRING	1Cr18Ni9	PLAIN
		2	1	SEALING	SILICONE	NATURAL
		1	1	HOUSING	PBT GF30	BLACK

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.CHEN 01MAR2011		
DIMENSIONS: mm		CHK Y.YANG 01MAR2011		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD I.Yin 02MAR2011	NAME	
0 PLC ± 0.2 1 PLC ± 0.2 2 PLC ± 0.2 3 PLC ± 0.2 4 PLC ± 0.2 ANGLES ±		PRODUCT SPEC	2POS. JUNIOR-POWER-TIMER HOUSING FOR SINGLE WIRE SEALING, ASS'Y	
MATERIAL SEE TABLE		APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE
FINISH		WEIGHT	A2	00779
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO	RESTRICTED TO
			SCALE	SHEET
			1:1	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