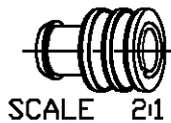
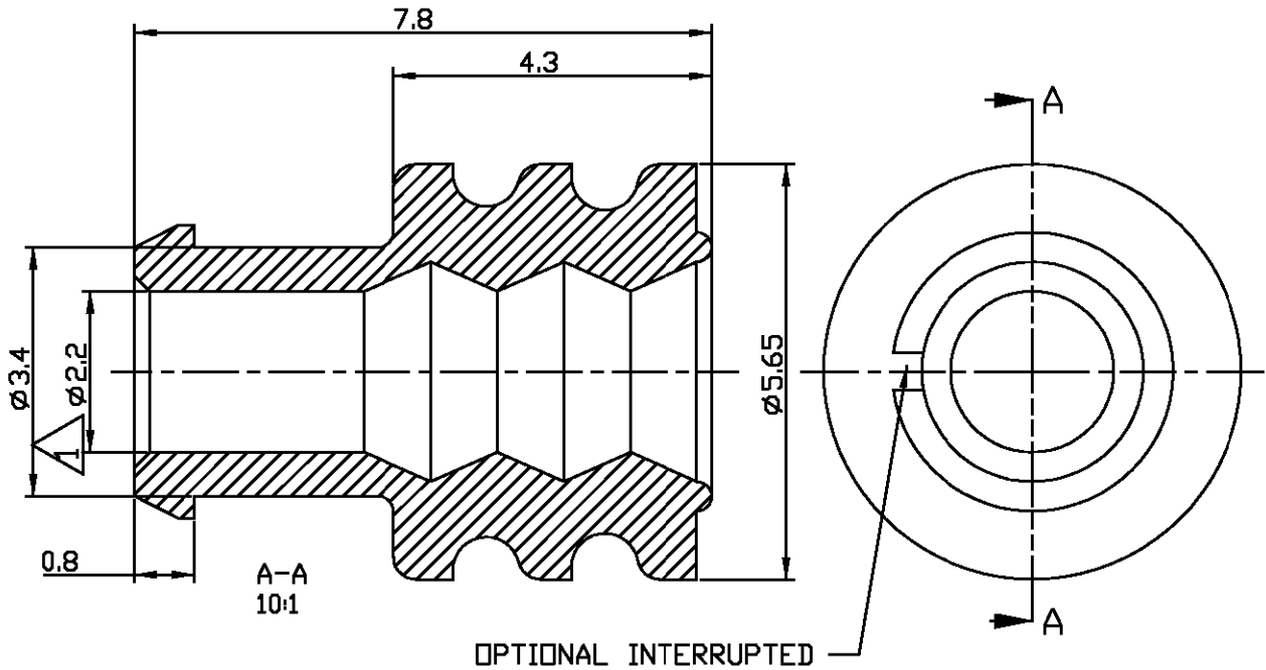


LOC	DIST	REVISIONS					
DS		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASED	05.SEP.'06	YH	JK



NOTE.

△ FOR INSULATION  $\phi 2.8 \sim 3.0 \text{mm}$   
WIRE SIZE RANGE: AESSXF 2.5SQ

1897826-1	SILICON SHORE A 50 $\pm$ 5 $\circ$ (MVQ)	ORANGE
P/N	MATERIAL	COLOR

RELEASED FOR PUBLICATION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT

DIMENSIONS: MM	DWN YH MA	MATERIAL SEE TABLE	FINISH —
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	CHK YH CHOI	AMP KOREA kyungson, korea	
1 PLC $\pm$ 2 PLC $\pm$ 3 PLC $\pm$ 4 PLC $\pm$ ANGLES $\pm 3^\circ$	APVD JK SONG	NAME SINGLE WIRE SEAL (INSULATION $\phi 2.8 \sim 3.0 \text{mm}$ )	
	PRODUCT SPEC	SIZE A4	RESTRICTED TO
	APPLICATION SPEC	CAGE CODE	DRAWING NO C=1897826
	WEIGHT	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1 REV A
3rd ANGLE PROJECTION	CUSTOMER DRAWING		

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9