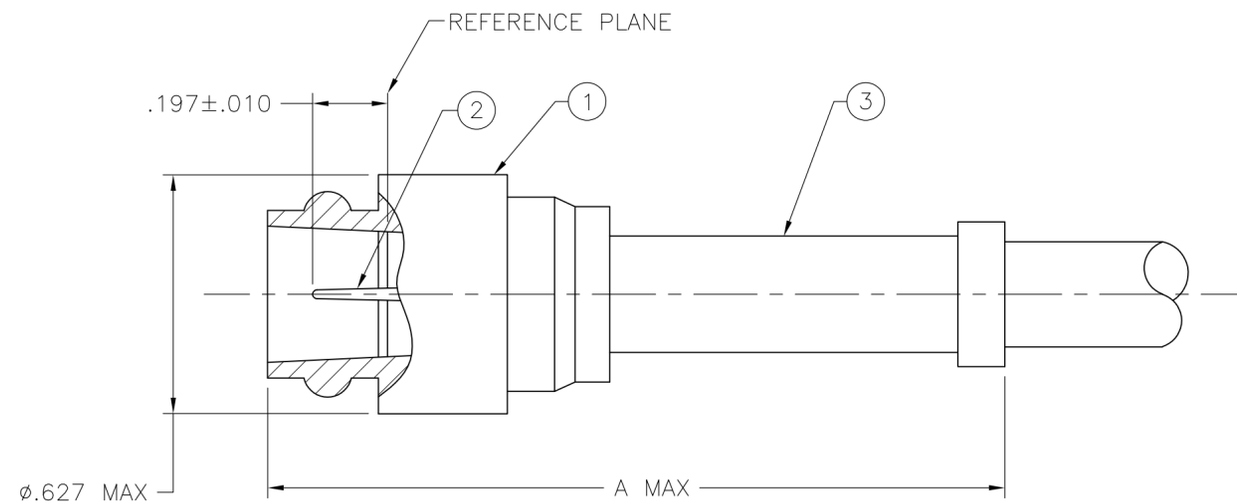
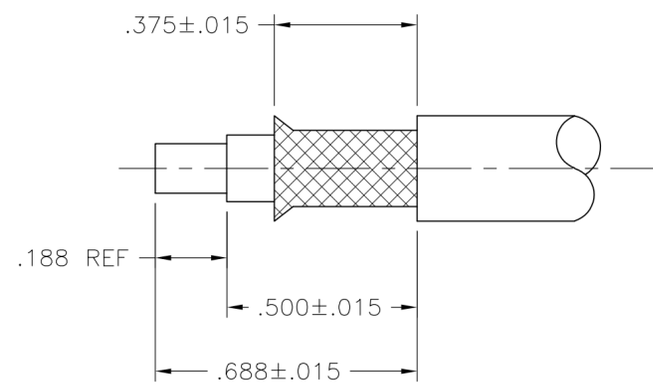


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

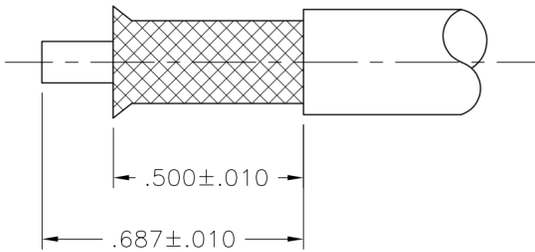
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	17	0		RELEASED PER EC OS14-0496-04	14FEB05	BM	GM
		01		REVISED PER ECO-09-024606	31OCT09	KK	AEG



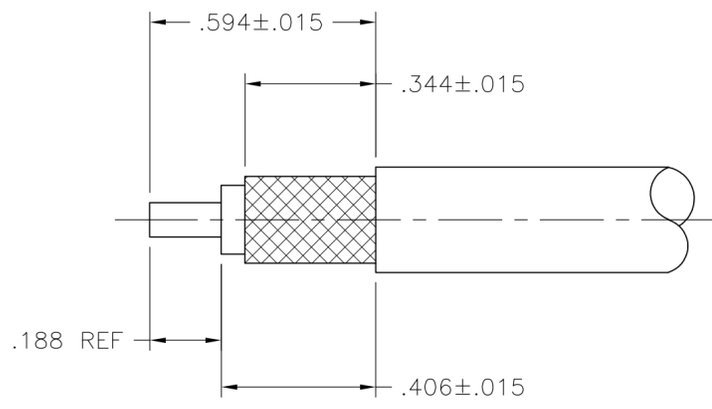
- 1. SEE 1.5. 2028-2
- 2. RG-9/U, RG-9A/U, RG-9B/U & RG-214/U
- 3. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



DETAIL X



DETAIL Y



DETAIL Z

RECOMMENDED STRIP LENGTHS

	RG-58/U & RG-58C/U	DETAIL Z	1.765	220045-2	9-225560-1	225106-1	226668-1	1-5225664-2
	RG-213/U & RG-8/U	DETAIL X	1.937	220015-1	9-331987-0	51704-2	225082-3	5225664-2
3	OBSOLETE	DETAIL Y	1.937	220015-1	9-331987-1	51704-2	225082-3	5225664-1
	CABLE	STRIP LENGTH	A MAX	CRIMP TOOL	3 FERRULE QTY: 1	2 CONTACT QTY: 1	1 JACK BODY QTY: 1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	B.MCMASTER	14FEB05
CHK	G. MICHAEL	14FEB05
APVD	G. MICHAEL	14FEB05

Tyco Electronics Corporation  
Harrisburg, Pa 17105-3608

NAME: COAXIAL, SERIES N, JACK- WEATHERPROOF

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=5225664	RESTRICTED TO	-
SCALE	2:1	SHEET	1	OF	1	REV	01

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