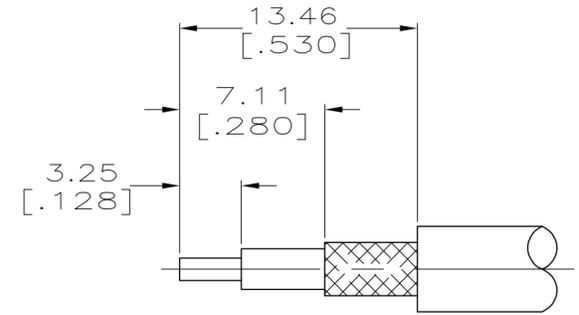
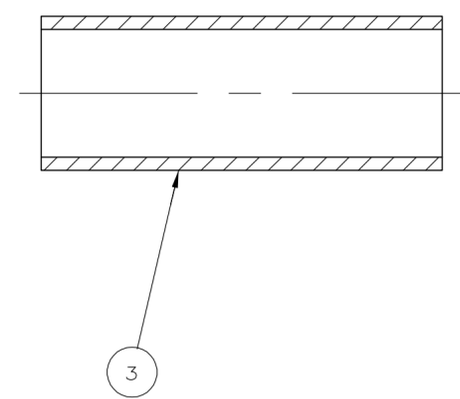
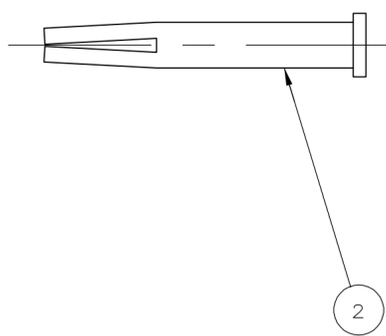
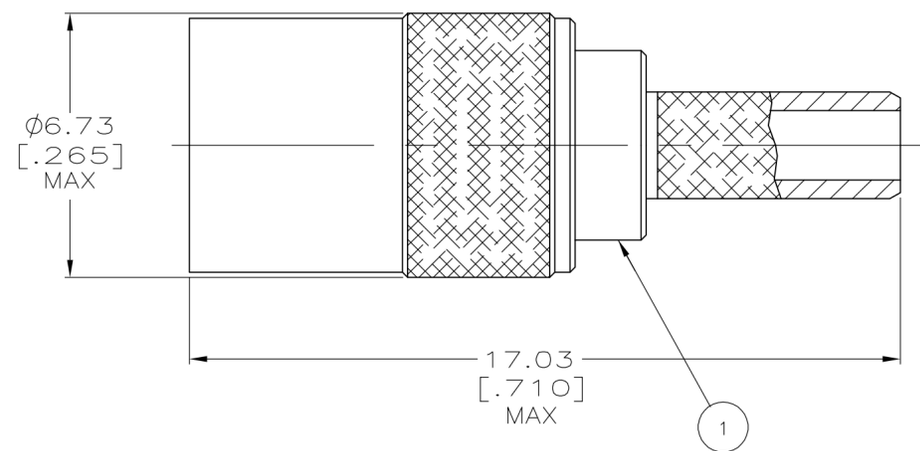


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	16	B2	REVISED PER ECO 05-015746	15MAY06	GB JH



RECOMMENDED STRIP LENGTHS
SCALE NTS



- △ FINISHES:
 BODY: NICKEL PLATE PER QQ-N-290
 CONTACT: GOLD PLATE PER ASTM B 488
 OUTER CONTACT: GOLD PLATE PER ASTM B 488
- △ FINISHES:
 BODY: NICKEL PLATE PER QQ-N-290
 CONTACT: GOLD PLATE PER ASTM B 488
 OUTER CONTACT: NICKEL PLATE PER QQ-N-290
- 3. INTERFACE PER MIL-C-39012.
- 4. SEE I.S. SHEET 408-2987-12.

POSITION LETTER	AMP DIE SET	HEX SIZE	DANIELS DIE SET	SELECTOR NUMBER	DANIELS POSITIONER	NOTES	CABLE	③ FERRULE QTY=1	② CONTACT QTY=1	① PLUG ASSY QTY=1	PART NO
B	58483-1	.128	HX4-1637	4	K699	△ 1	RG-179	9-446556-1	228278-4	9-414958-0	1-5414946-1
B	58483-1	.128	HX4-1637	4	K699	△ 2	RG-179	1-413889-3	228278-4	9-414958-1	5414946-6
B	58483-1	.128	HX4-1637	4	K699	△ 1	RG-179	1-413889-3	228278-4	9-414958-0	5414946-5
C	58483-1	.151	HX4-1637	4	K699	△ 1	RD-316	1-413889-4	228203-4	9-414958-0	5414946-3
B	58483-1	.128	HX4-1637	4	K699	△ 2	RG-316 & RG-174	1-413889-3	228203-4	9-414958-1	5414946-2

TOOLING INFORMATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -	FINISH SEE TABLE	APVD J. HAVENER 01FEB2005	NAME 50 OHM PLUG ASSY, STRAIGHT, CABLE MOUNT, SMB	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=5414946	RESTRICTED TO -
----------------------------	---	---------------------	---------------------------------	--	------------	--------------------	-------------------------	--------------------

SCALE 8:1 SHEET 1 of 1 REV B2

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