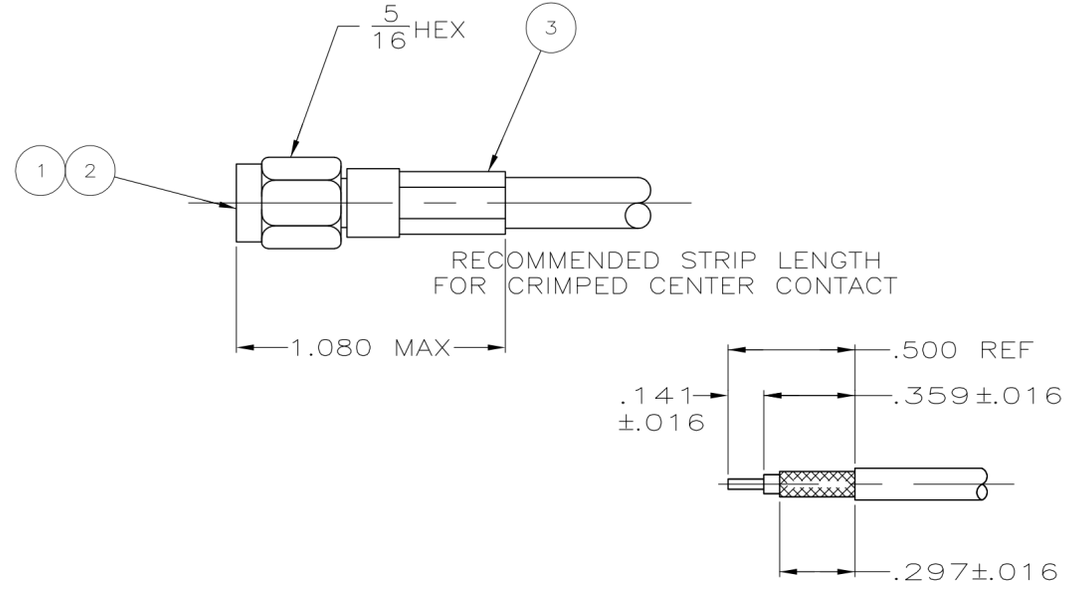


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A4	REVISED PER ECR-17-009545	14JUL2017	AS	RS

- 1. CENTER CONTACT: CRIMPING TOOL M22520/2-01; POSITIONER M22520/2-20; SELECTOR SETTING PER TABLE
- 2. FERRULE: CRIMPING TOOL M22520/5-01; DIE NUMBER OR HEX SIZE PER TABLE
- 3. PRODUCT IS DESIGNED TO MEET PRODUCT SPECIFICATION 108-1574.
- 4. BRIGHT NICKEL PLATE.
- 5. COUPLING NUT MUST WITHSTAND 60 LB RETENTION FORCE. ALSO 15 IN-LB TORQUE WHEN MATED.
- 6. USE SELECTOR SETTING #7 FOR RG-142, 142A, 142B AND SELECTOR SETTING #6 FOR RG-400
- 7. INSTRUCTION SHEET: 408-4032



CABLE SIZE	DIE # OR HEX SIZE	SELECTOR SETTING	SHELL		FERRULE QTY=1	CONTACT QTY=1	PLUG ASSY QTY=1	PART NUMBER
			FINISH	MATERIAL				
OBSOLETE RG-55, 55 A, 55 B, 223	DIE M22520/5-11 A OR .213X.400 HEX	#7	4	BRASS	9-446556-3	443246-2	447844-1	1-5447647-0
RG-174, 188 A, 316	DIE M22520/5-35 B OR .128X.400 HEX	#4	4	BRASS	9-446556-1	447869-2	447844-4	5447647-3
RG-142, 142 A, 142 B, RG-400	DIE M22520/5-11 A OR .213X.400 HEX	6	4	BRASS	9-446556-0	443246-2	447844-1	5447647-2
RG-58, 58 A/U, 58 B/U, 58 C/U	DIE M22520/5-11 A OR .213X.400 HEX	#5	4	BRASS	9-446556-2	443246-2	447844-1	5447647-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN L. VARELA - DOCK5 31JAN2005	TE TE Connectivity	
		CHK J. HAVENER 31JAN2005		
DIMENSIONS: INCHES		APVD D. CAMELIO 31JAN2005	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC 108-1574	CONNECTOR, PLUG, SMA, HEX CRIMP, COMMERCIAL	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE
1 PLC ± -			A2	00779
2 PLC ± -			DRAWING NO C=5447647	
3 PLC ± -			RESTRICTED TO	
4 PLC ± -				
ANGLES ± -		WEIGHT 0.000000	SCALE 1:1 SHEET 1 of 1 REV A4	
MATERIAL SEE TABLE		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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9