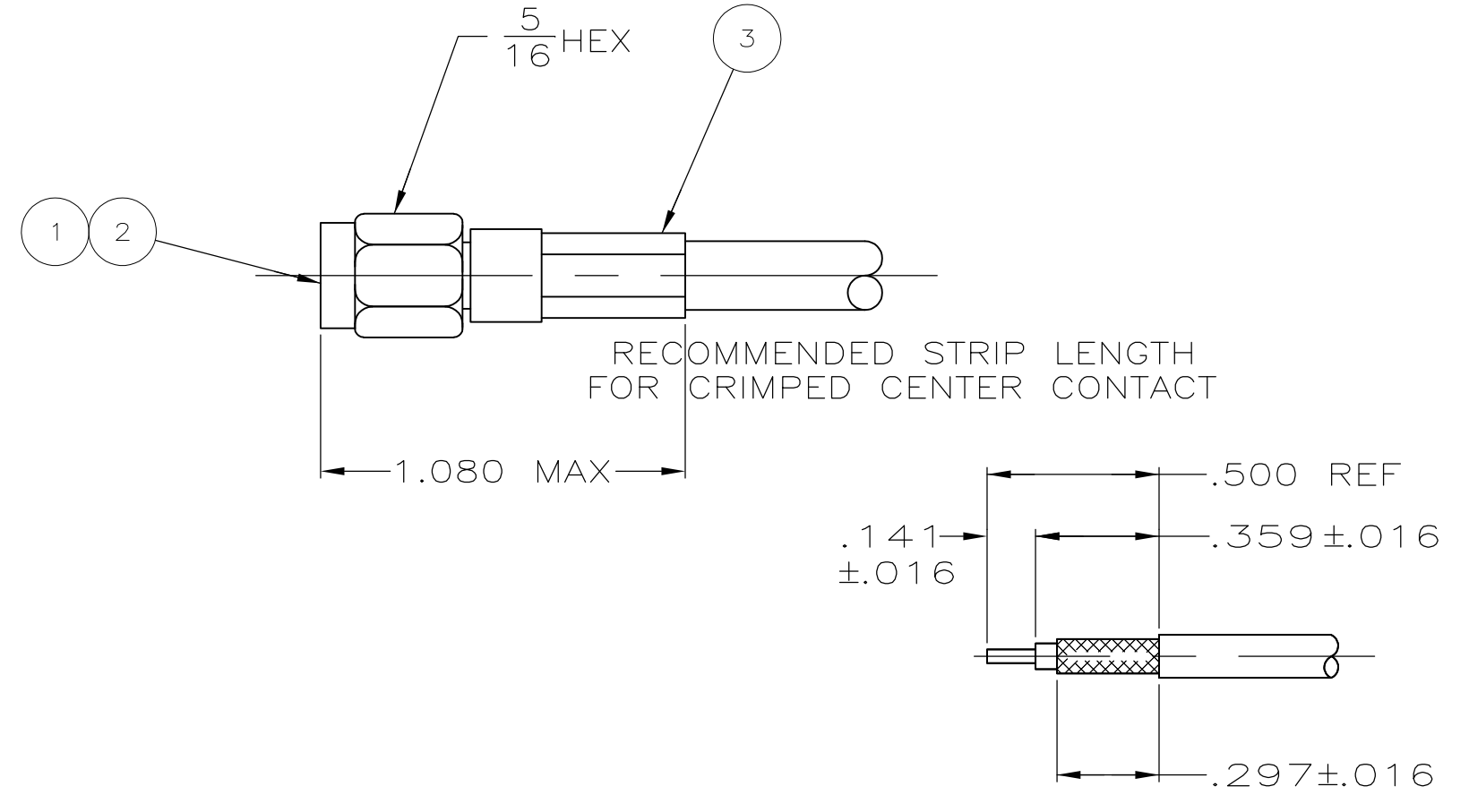


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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



OBSOLETE	CABLE SIZE	DIE # OR HEX SIZE	SELECTOR SETTING	SHELL		FERRULE QTY=1	CONTACT QTY=1	PLUG ASSY QTY=1	PART NUMBER
				FINISH	MATERIAL				
	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	RESTRICTED TO
1 PLC ± -			CAGE CODE	
2 PLC ± -			DRAWING NO	
3 PLC ± -			SCALE	
4 PLC ± -			SHEET	
ANGLES ± -		WEIGHT 0.000000	REV	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH SEE TABLE	00779	A4
		CUSTOMER DRAWING	5447647	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.