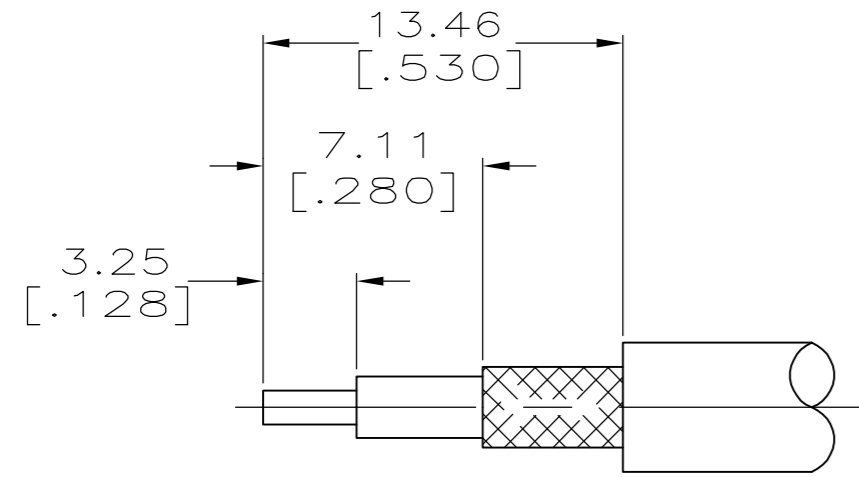
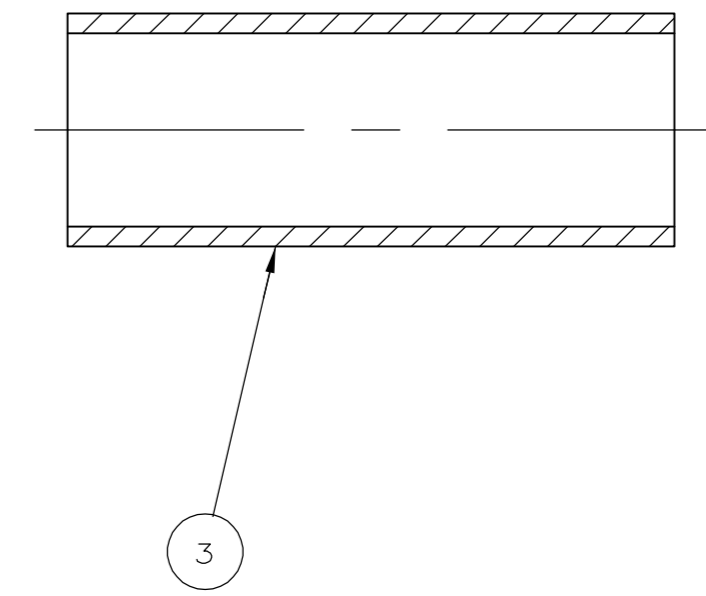
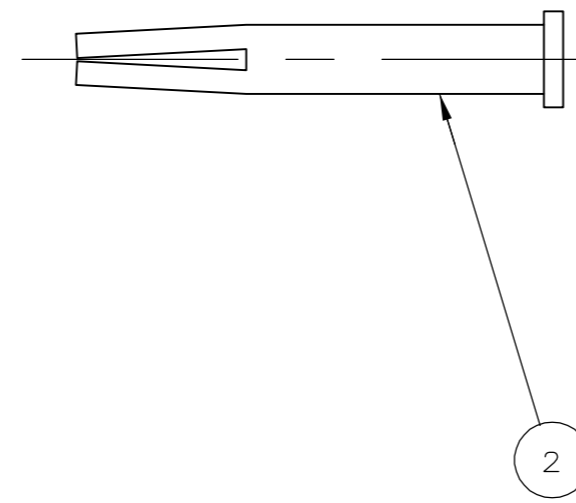
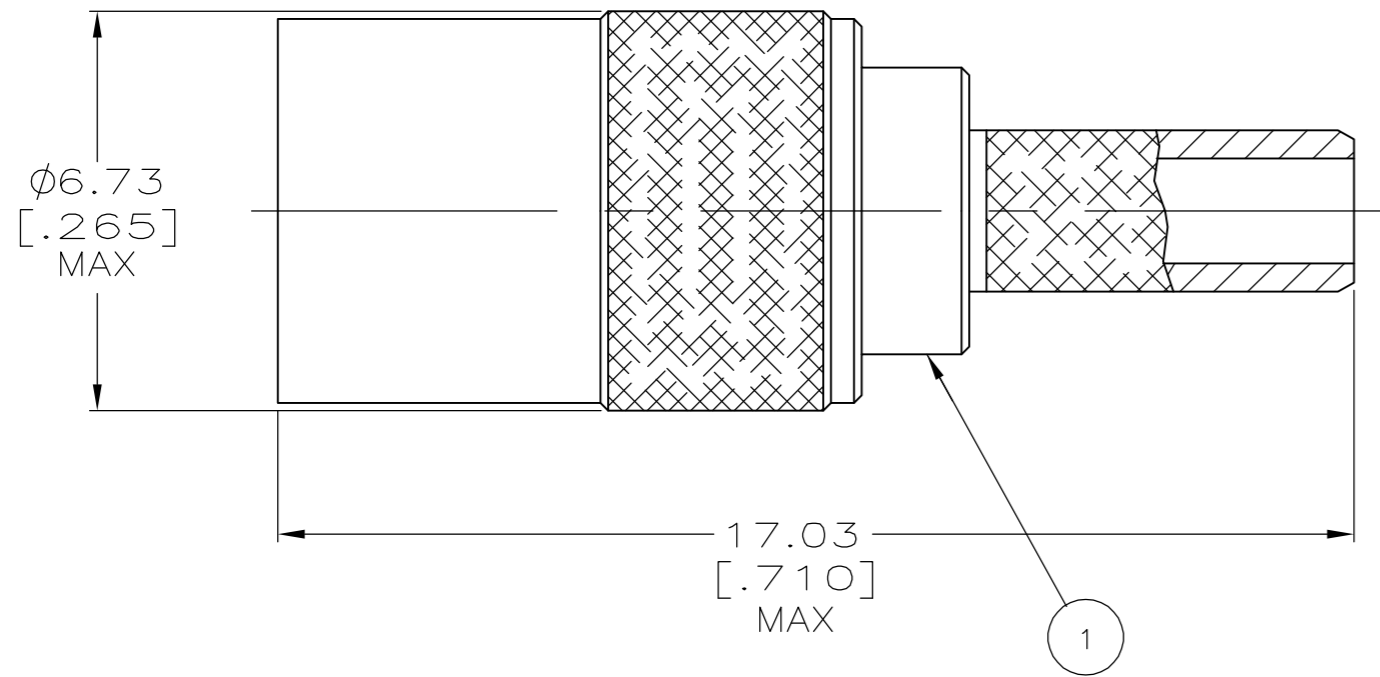


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	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.

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
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
	AMP PRO-CRIMPER FOR BRAID CRIMP	M 22520/5-01 FOR BRAID CRIMP		M 22520/2-01 FOR CONTACT CRIMP							
TOOLING INFORMATION											

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN G. ATTADIA - DOCK5 01FEB2005		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC ± -	1 PLC ± -	CHK J. HAVENER 01FEB2005		NAME 50 OHM PLUG ASSY, STRAIGHT, CABLE MOUNT, SMB
2 PLC ± 0.25 [.010]	3 PLC ± -	APVD J. HAVENER 01FEB2005	PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
4 PLC ± -	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC	WEIGHT	A2 00779 C=5414946
MATERIAL -	FINISH SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	SCALE 8:1	SHEET 1 of 1 REV B2



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.