

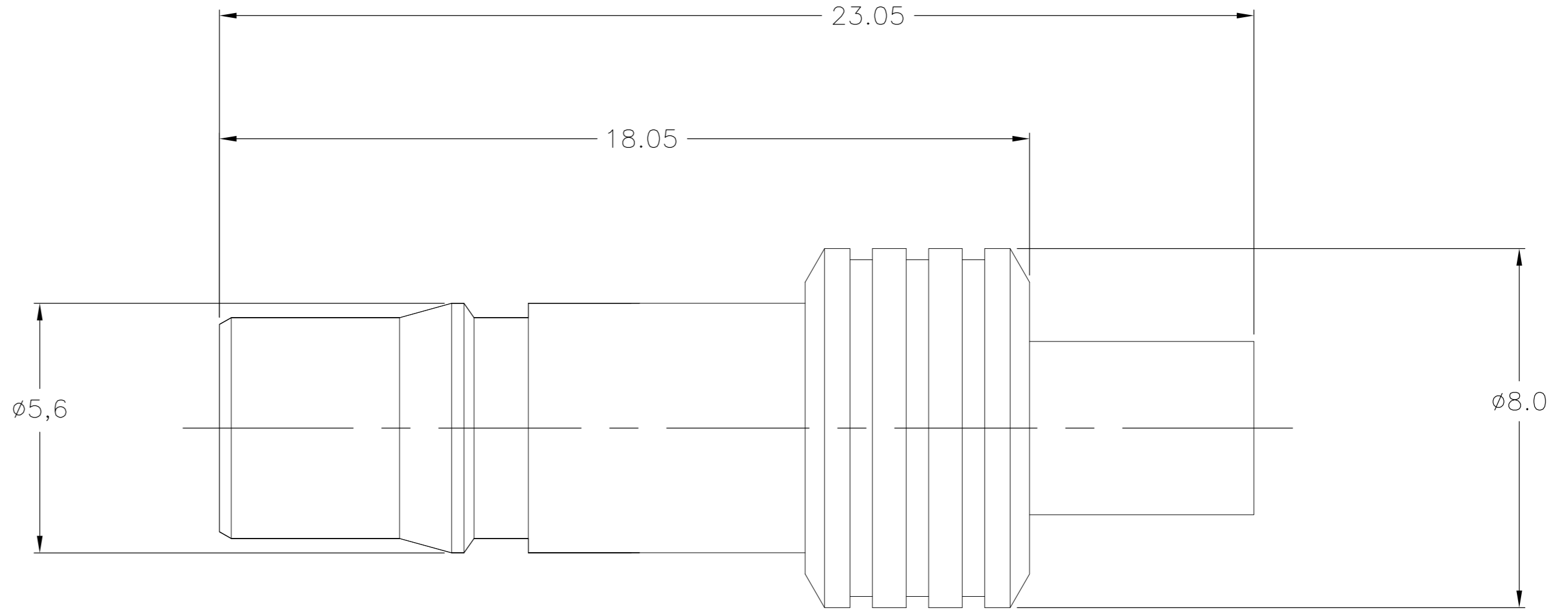
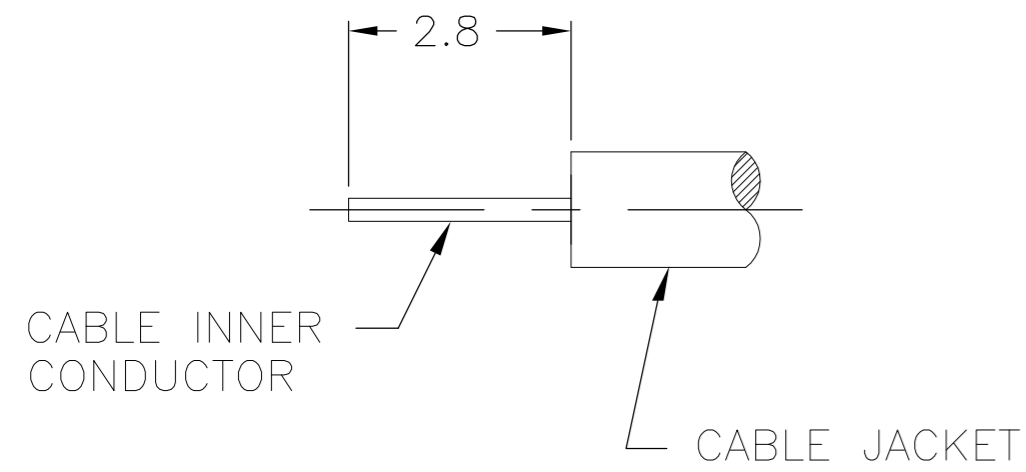
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS					
HC		00		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				A		REV PER ECO 09-011512	5/27/2009	DW	JO

NOTES:

- 1. DESIGNED FOR USE WITH .141 SEMI-RIGID (RG402/U) AND CONFORMABLE CABLES HAVING SIMILAR DIAMETERS
- 1. ASSEMBLE ONTO CABLE USING IS SHEET 408-8904

CABLE PREPARATION
SCALE: NTS



1408411-8	1408459-1	1408348-1
CONTACT	HSG ASSY	PART NO.

CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD
HOUSING	BRASS	GOLD
DIELECTRIC	PTFE	N/A
COMPONENT	MATERIAL	FINISH

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	11Nov2002	Tyco Electronics Corporation Norwood, MA 02062	
DIMENSIONS: MM		CHK	-	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	3/4/04	QMA STRAIGHT CABLE JACK DIRECT SOLDER ATTACHMENT	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	108-2087	SIZE	A2
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	CAGE CODE	00779
2 PLC ± 0,20		WEIGHT	-	DRAWING NO	C=1408348
3 PLC ± -		MATERIAL	-	RESTRICTED TO	-
4 PLC ± -		FINISH	-	SCALE	10:1
ANGLES ± 1		CUSTOMER DRAWING		SHEET	1 OF 1
				REV	A



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.