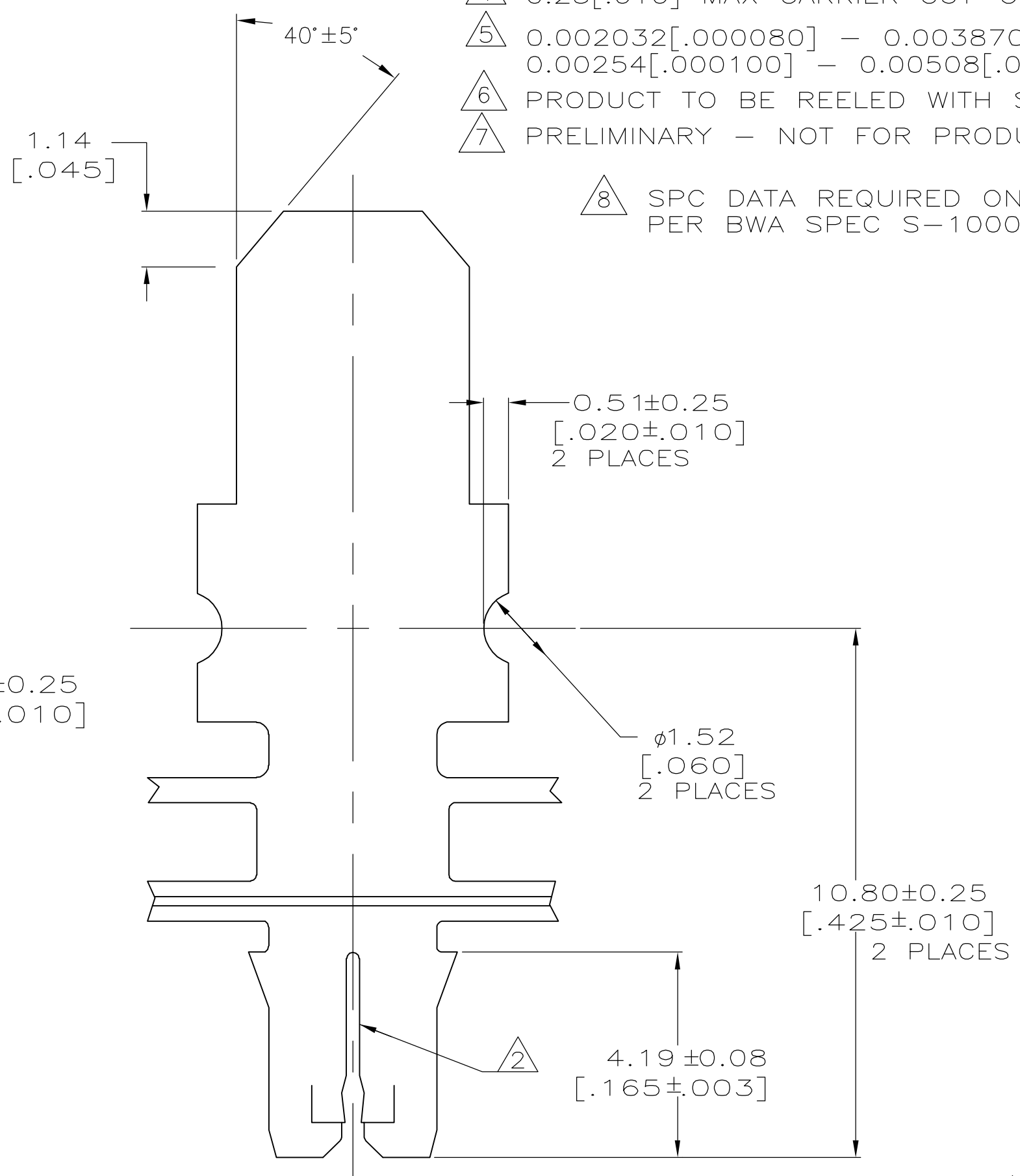
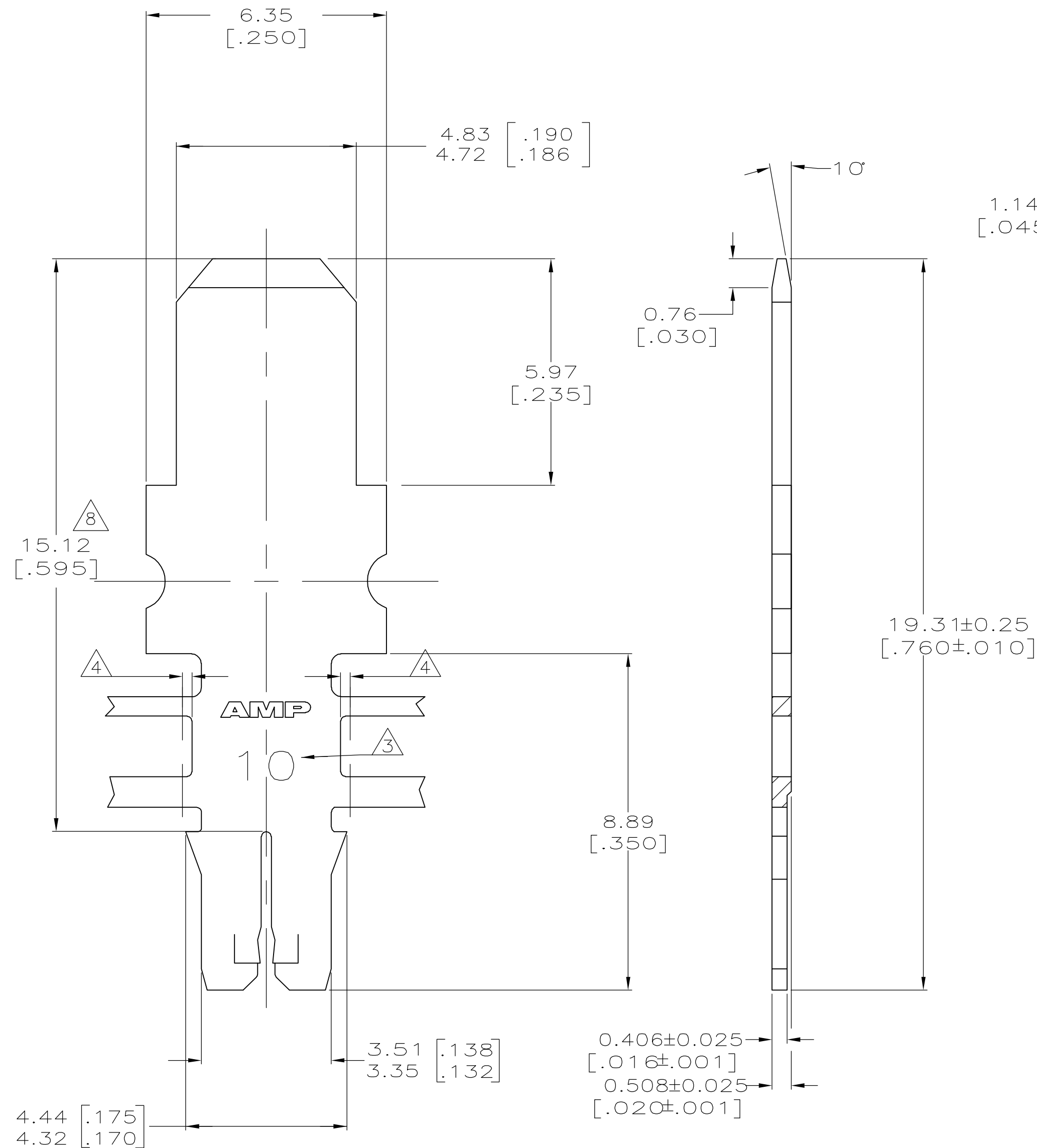


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	H2	REVISED PER ECR-05-011734		03NOV05	JR	KR	

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 6.86±0.08 [.270±.003] CENTERS
- ② SLOT ACCEPTS 0.36-0.51mm [#27-#24] AWG COPPER MAGNET WIRE. TWO WIRES OF THE SAME SIZE MAX PER SLOT
- ③ IDENTIFICATION NUMBER 10 FOR THE MAGNET WIRE SLOT SIZE
- ④ 0.25[.010] MAX CARRIER CUT-OFF TABS
- ⑤ 0.002032[.000080] - 0.003870[.000150] TIN PLATE OVER 0.00254[.000100] - 0.00508[.000200] COPPER UNDERPLATE.
- ⑥ PRODUCT TO BE REELED WITH SPECIAL PAPER TRAILER
- ⑦ PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION
- ⑧ SPC DATA REQUIRED ON THIS DIMENSION PER BWA SPEC S-1000.



⑥ REVERSE	⑦ 1217497-4
⑥ STANDARD	⑦ 1217497-3
REVERSE	1217497-2
STANDARD	1217497-1
REELING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN MICHAEL S. FEHER 27SEP2000	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: mm		CHK KURT A. RANDOLPH 27SEP2000	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD KURT A. RANDOLPH 27SEP2000	NAME TAB, 4.75[.187] SERIES, MAG-MATE Slim Line
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC 108-1484	SIZE A2
2 PLC ± 0.13[.005]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-2140	CAGE CODE 00779
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT -	DRAWING NO C=1217497
MATERIAL T2 PRE-MILLED	FINISH ⑤	CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO -
		SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1
		REV H2	



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.