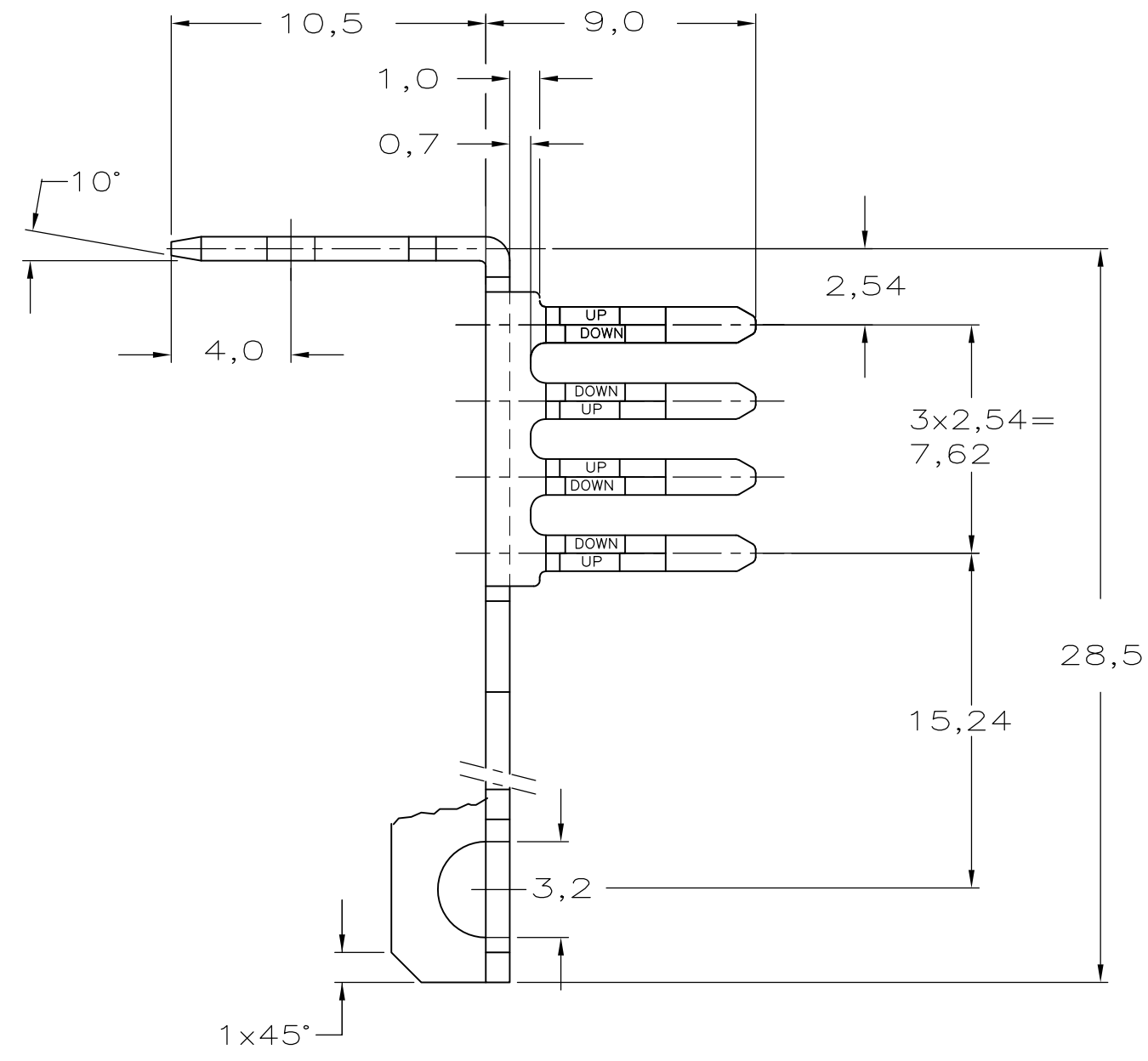


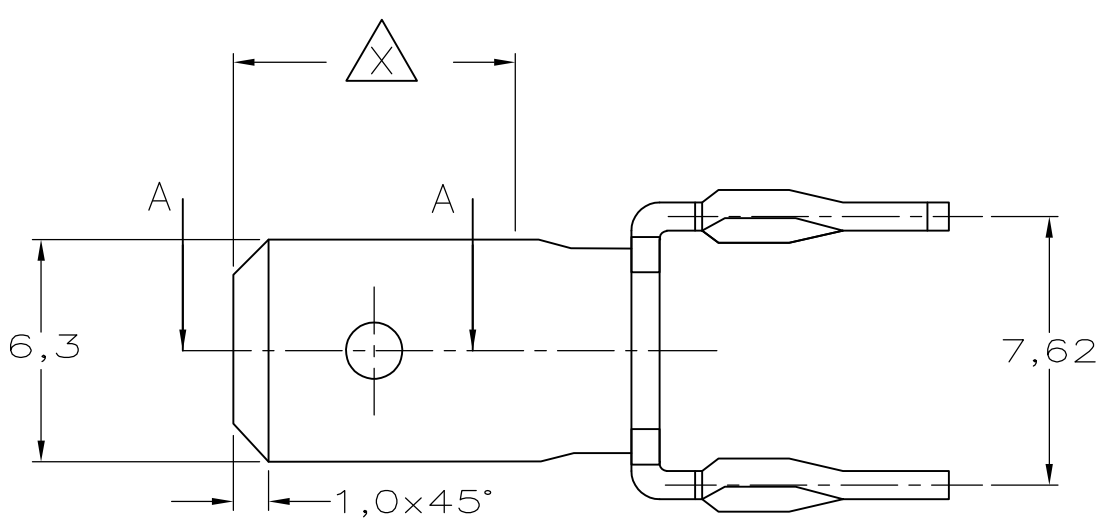
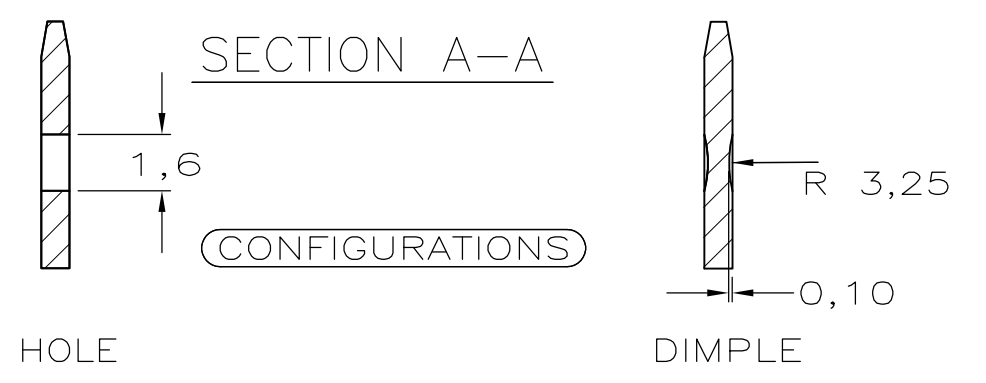
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
H	—	D	ECR-05-006211	13JUL05	CJF	JB
		D1	REVISED PER ECO-10-000030	04JAN10	KK	AEG



NOTES:

- ① PHOSPHORBRONZE.
- ② PLATING : AREA Δ Sn PLATE TO ASTM B 545. NI UNDERCOAT TO ASTM B 571 ALL OVER
- ③ PLATING : Sn PLATE TO ASTM B 545 AND NI UNDERCOAT TO ASTM B 571 ALL OVER
- ④ QUANTITY PER PACKAGE 2000 PCS.



	DIMPLE	④②	①	1-167890-2
	HOLE	②	①	167890-7
	HOLE	③	①	167890-6
	-			-
	DIMPLE	③	①	167890-3
OBSOLETE	DIMPLE	②	①	167890-2
	CONFIGURATION	FINISH	MATERIAL	PARTNUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN S.Meeuwsen 15JAN93	Tyco Electronics Corporation s-HertogenBosch, Nederland,
	0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -	CHK R.v.Lokven 22JAN93 APVD L.v.Soest - PRODUCT SPEC 108-19059 APPLICATION SPEC -	
MATERIAL -	FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-167890 RESTRICTED TO - CUSTOMER DRAWING SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV D1



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.