



- 1 PVC, BLACK.
- 2 ZINC.
- 3 STAINLESS STEEL & PVC, BLACK.
- 4 CARBON STEEL.
- 5 STAINLESS STEEL.
- 6 1.27µm [.000050] MIN BRIGHT TIN OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.
- 7 PARTS INDIVIDUAL BULK PACKAGED.
- 8 PARTS PACKAGED AS A UNIT KIT.
- 9 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

OBSOLETE 9	NO	YES	2-56	7	5750752-5
	YES	YES	2-56	8	5750752-4
	NO	NO	2-56	9	5750752-3
	YES	YES	4-40	10	5750752-2
	YES	YES	2-56	11	5750752-1
	AMP LOGO	BOOT	JACKSCREW THREAD	PART NUMBER	

**COPYRIGHT 2005
TYCO ELECTRONICS CORP
ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M-2009

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0. PLC ± -	1. PLC ± -	2. PLC ± -.5[.020]	3. PLC ± -	4. PLC ± -	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH	WEIGHT		SIZE		RESTRICTED TO	
		A1		00779		5750752	

APPROVED: G. PETERS, S. SHUEY, M. WALMSLEY

DATE: 26AUG05

NAME: M. WALMSLEY

PRODUCT SPEC: BACKSHELL KIT, UNASSEMBLED, 68 POSN, AMPLIMITE .050 Series

APPLICATION SPEC: -

SCALE: 1:1

SHEET: 1 of 1

REV: B

CUSTOMER DRAWING



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.