



- NOTES:
1. MATERIAL: 70/30 BRASS, HALF HARD
  2. FINISHES: SEE TABLE
  3. PART IS RoHS COMPLIANT

380020263	1804-0601-A500	380020261	TIN PLATED
380020261	1804-0601-A110	435870182	PLAIN
MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	MADE FROM	FINISH

NO CHANGE FROM C  
 EC NO: ETC2007-0441  
 DRW: NCLYORK 2007/06/05  
 CHKD: JMACNEIL 2007/06/10  
 APPR: JMACNEIL 2007/06/11

REV	DESCRIPTION
1	

QUALITY SYMBOLS	
	=0
	=0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
	mm
4 PLACES	± .0015
3 PLACES	± .005
2 PLACES	± .01
1 PLACE	± .025
ANGULAR ± 2°	

DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 3:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
DRAWN BY HCH	DATE 69/05/12	TITLE TERMINAL, FAST TAB SLSL OPTION -1811		
CHECKED BY	DATE	APPROVED BY RN		
MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-38002-040		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SHEET NO. 1 OF 1		



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.