



- NOTES:
1. MATERIAL: SEE TABLE
 2. FINISHES: SEE TABLE
 3. PRODUCT SPECIFICATION: NOT REQUIRED
 4. PACKAGING: NOT REQUIRED
 5. MATES WITH: NONE

38002-1228	JUMPER TERMINAL	BRASS	NICKEL PLATED
MATERIAL NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH

EC NO: DRWN: CYORK 2004/02/26 CHKD: R.STONE 2004/03/01 APPR: GROBERT 2004/03/02	QUALITY SYMBOLS ▽ = 0 ▽ = 0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		SCALE 5:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	REVISE ON CAD ONLY		
			mm	INCH	DIMENSION STYLE IN/MM		TITLE JUMPER TERMINAL, SLOTTED TYPE		
		4 PLACES	± ---	± .0015	DRAWN BY C. YORK	DATE 2004/02/26	MATERIAL NO. DATE MOLEX 03-01-04		
		3 PLACES	± 0.038	± .005	CHECKED BY R.STONE	DATE 03-01-04	MATERIAL NO. DOCUMENT NO. SHEET NO. SEE CHART SD-38002-033 1 OF 1		
	2 PLACES	± 0.13	± .01	APPROVED BY GHR		DATE 3-1-04			
	1 PLACE	± 0.3	± ---	DRAFT WHERE APPLICABLE					
		ANGULAR ± 2 °		MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS					
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION									



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.