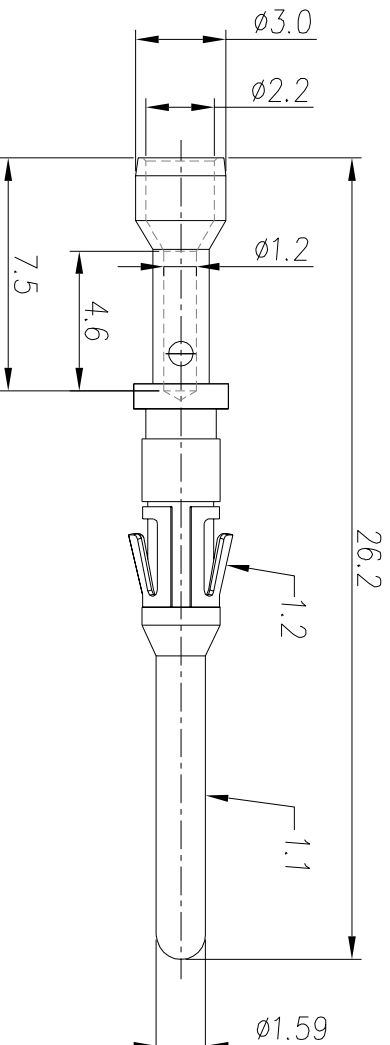


REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
B1	-	RELEASED DRAWING	JUN-18-2014	BEN TOMMY



- NOTES : ( UNLESS OTHERWISE SPECIFIED )
- MATERIAL :
    - CONTACT BODY : COPPER ALLOY.
    - POSITIONING CLIP : COPPER ALLOY.
  - SPECIFICATIONS :
    - CURRENT RATING : 13A(MAX).
    - TERMINATION TYPE : CRIMPING.
    - WIRE RANGE : 20~22AWG.
    - SUITABLE SOCKET TYPE : MS20M23XX.
  - ROHS COMPLIANT.
  - ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

P/N	CONTACT PLATING(MATING AREA)
MP20M23T	TIN PLATING OVER NICKEL
MP20M23S	SILVER PLATING OVER NICKEL
MP20M23F	GOLD FLASH PLATING OVER NICKEL
MP20M23G10	10µ" GOLD PLATING OVER NICKEL
MP20M23G15	15µ" GOLD PLATING OVER NICKEL
MP20M23G30	30µ" GOLD PLATING OVER NICKEL

QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
		<b>MATERIALS LIST</b>	

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. 2) TOLERANCES ARE AS SHOWN: 1 PL, DEC 20-30 2 PL, DEC 30-45 3 PL, DEC 45-60	SIGNATURES DRAWN: BBI CHECKED: JHM/SMH ENGINEER: APPROVAL:	DATE JUN-18-2014	SCALE NONE	SHEET 1	OF 1
3) Note reference =	CUSTOMER: ECO-MATE, PIN CONTACT MACHINE, 20-22AWG, SIZE 16	THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA. THE DRAWING IS NOT TO BE USED FOR REPRODUCTION OR REPRODUCTION IN ANY MANNER. ALL MANUFACTURING VARIATIONS.	SIZE TYPE B C-	DWG NO. MP20M23XX	REVISION B1
PROCESS SPECIFICATIONS: NEXT ASST:	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol</b></p> <p style="text-align: center;">Sine Systems - <a href="http://www.amphenol-sine.com">www.amphenol-sine.com</a> 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48038</p>				

FILE: ECO-MATE, PIN CONTACT, MACHINE, 20-22AWG, SIZE 16

DWG NO: MP20M23XX

REV: B1

SH: 1

QR: 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.