
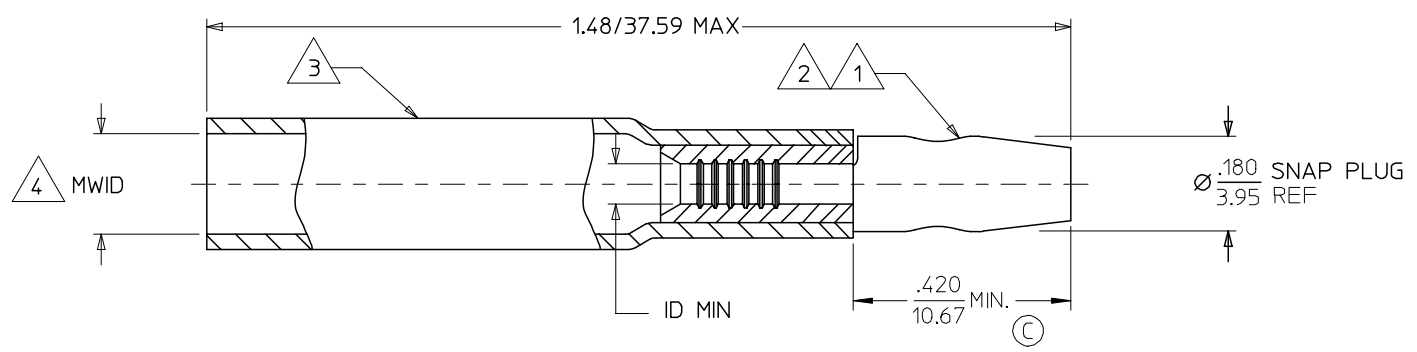










MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	WIRE AWG	MWID 	ID MIN	INSULATION COLOR
191640009	SA-259	22-18	.235/5.97	.054/1.35	RED
191640039	SB-279	16-14	.230/5.84	.080/2.03	BLUE



NOTE(S):

-  TERMINAL MATERIAL: COPPER ALLOY
-  FINISH: ELECTROTIN PLATE
-  INSULATION MATERIAL: HEAT SHRINKABLE TUBING WITH HOTMELT ADHESIVE INNER LINER. COLOR: SEE CHART
-  MWID: MAXIMUM WIRE INSULATION DIAMETER

SALES DRAWING

CHANGED MWID EC NO: ETC2007-0054 DRWN: JLOMASTR006/08/16 CHKD: RDEROSS 2006/08/16 APPR: JMACNEIL 2006/08/17	QUALITY SYMBOLS  -0  -0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		SCALE 1:1	DESIGN UNITS INCH	 THIRD ANGLE PROJECTION REVISE ON CAD ONLY		
				DIMENSION STYLE IN/MM			TITLE	
				4 PLACES ± --- ± ---	3 PLACES ± --- ± .010	DRAWN BY BENDERLE 2004/08/23		.180/4.57 SNAP PLUG NIAC 22-18 16-14 AWG  MOLEX INCORPORATED
				2 PLACES ± 0.25 ± .02	1 PLACE ± 0.5 ± ---	CHECKED BY R DEROSS 2004/08/23		
		ANGULAR ± 1 °		APPROVED BY RDEROSS 2004/08/23		MATERIAL NO. SEE CHART		
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		DOCUMENT NO. SD-19164-068		SHEET NO. 1 OF 1		

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.