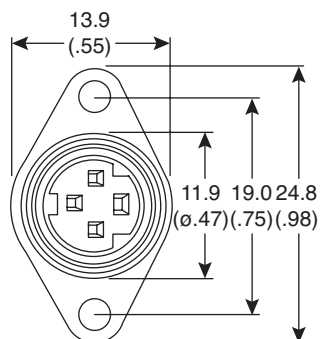
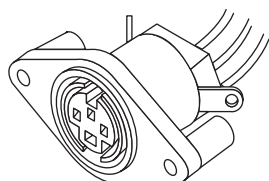


# Mini-Din Receptacles

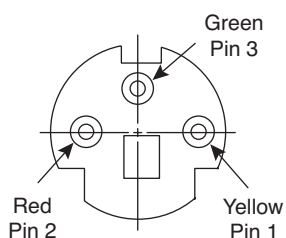
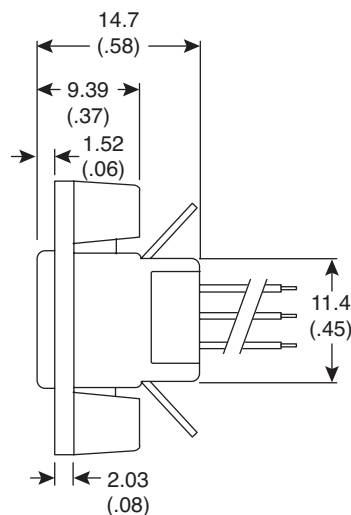
161-2103, 161-2104

**KOBI**CONN

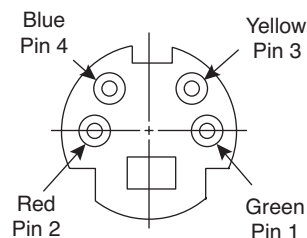
Mini-Din Receptacles



Dimensions: mm (In.)



161-2103  
3 Pin



161-2104  
4 Pin

## SPECIFICATIONS

<b>Type:</b>	panel mount Mini-Din jacks w/leads
<b>Rating:</b>	100VAC 1A max., 12VDC 2A max.
<b>Insulation resistance:</b>	50mΩ min. @ 250VDC
<b>Dielectric strength:</b>	250VAC for 1 minute
<b>Contact resistance:</b>	30MΩ max.
<b>Insertion force:</b>	4.5Kg max.
<b>Withdrawal force:</b>	.9Kg ~ 3Kg
<b>Dimension tolerance:</b>	±.1mm (.004)
<b>Mounting hole:</b>	ø2.2mm (.08)
<b>Wire gauge:</b>	26AWG
<b>Lead length:</b>	200mm (7.87")
<b>Screw size:</b>	M2.6 x 8mm

Date Last Revised: 6-09-05

Available from Mouser Electronics  
1-800-346-6873  
www.mouser.com

KC-300693

161-2103, 161-2104



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.