

DC Connector, Plug, 6.3 mm, 2.00 mm, 2-pole, solder terminal

**Description**

- Solder terminal:
Screw-on mounting, from rear-side
- Low Voltage DC Plug and Socket
- DC Plug: 2-pole, straight

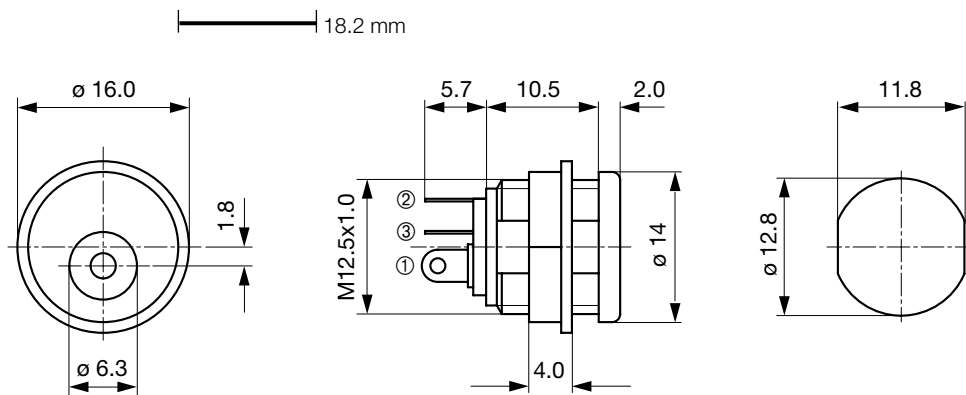
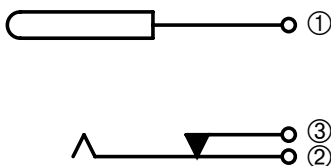
Weblinks

[pdf-datasheet](#), [html-datasheet](#), [General Product Information](#), [Approvals](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#)

Technical Data

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Diameter | 6.3 mm / 2.0 mm |
| Number of Poles | 2-pole |
| Ratings DC | 1 A / 12VDC |
| Dielectric Strength | 500VDC |
| Insulation Resistance | > 100 MΩ @ 500VDC |

| | |
|---------------------------|---|
| Allowable Operation Temp. | -20°C to 70°C |
| Terminal | solder terminal silver plated |
| Mounting | Screw-on mounting wall thickness max. 5.5 mm |
| Style | straight |
| Lifetime | 5000 Insertions |

Dimensions**Diagrams****Variants**

| Product group | Diameter [mm] | Number of Poles | Terminal | Order Number |
|----------------|---------------|-----------------|-----------------|--------------|
| DC Plug/Socket | 6.3 | 2-pole | solder terminal | 4840.2200 |

Packaging unit 250 Pcs

Mating Inlets/Plugs

Category / Description

[DC Plug/Socket Overview complete](#)



| | |
|--|-----------|
| DC Connector, Plug, 5.5x2.1 mm, 2-pole, solder terminal | 4840.1200 |
| DC Connector, Plug, 5.5x2.1 mm, 2-pole, straight, with cable | 4840.5200 |
| DC Connector, Plug, 5.5x2.1 mm, 2-pole, angled, with cable | 4840.5201 |

[DC Plug/Socket further types to 4840 DC-Stecker, verschiedene](#)



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.