

Audio Connector, Plug, 3.5 mm, 2-pole, solder terminal, shielded



Description

- Solder terminal: for cable mounting
- Audio entrances and exits
- Data and Signal transfer
- Audio Plug: 2-pole, shielded, straight

References

Alternative: Housing insulated [4832.1211](#); [4832.1220](#)

Weblinks

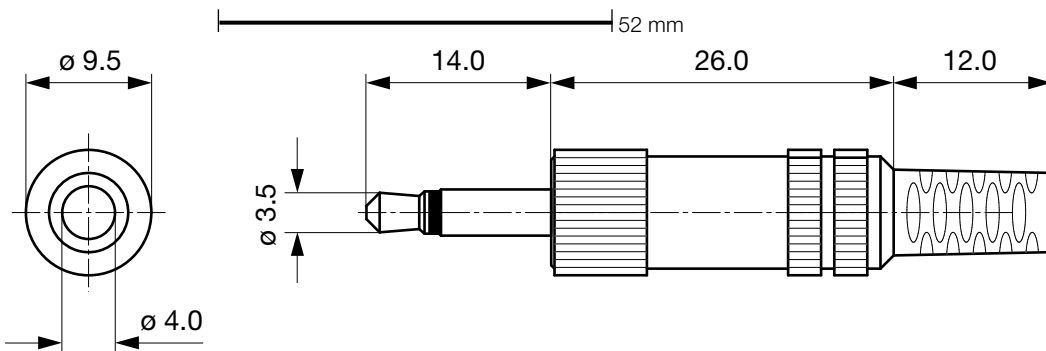
[pdf-datasheet](#), [html-datasheet](#), [General Product Information](#), [Approvals](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [Mating Connectors](#), [e-Shop](#), [SCHURTER-Stock-Check](#), [Distributor-Stock-Check](#)

Technical Data

Diameter	3.5 mm
Number of Poles	2-pole
Ratings DC	0.5 A / 30VDC
Ratings AC	0.5 A / 30VAC
Dielectric Strength	500VDC
Insulation Resistance	> 100 MΩ @ 500VDC

Allowable Operation Temp.	-20 °C to 70 °C
Terminal	solder terminal nickel-plated
Housing	screened
Style	straight
Lifetime	5000 Insertions

Dimensions



Cable diameter max. 4.0 mm

Variants

Product group	Diameter [mm]	Number of Poles	Terminal	Order Number
Audio Plug/Sockets	3.5	2-pole	solder terminal	4832.1200

Packaging unit 100 Pcs

Mating Outlets/Connectors

Category / Description



[Audio Plug/Sockets Overview complete](#)

Audio Connector, Socket, 3.5 mm, 2-pole, solder terminal, shielded	4832.2211
Audio Connector, Socket, 3.5 mm, 2-pole, solder terminals for PCB, shielded	4832.2220
Audio Connector, Socket, 3.5 mm, 2-pole, solder terminals for PCB, insulated	4832.2230
Audio Connector, Plug, Inline Socket, 3.5 mm, 2-pole, solder terminal, insulated	4832.3200

[Audio Plug/Sockets further types to 4832 Audio-Stecker, D=3,5mm](#)



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.