

4831, Lötanschluss, isoliert, 2-polig, Audio Stecker/Dosen, 2.5 mm



Zulassungen und Konformitäten

Beschreibung

- Lötanschluss :
für Kabelmontage
- Audio Ein- und Ausgänge
- Daten- und Signalübertragung
- Audio Stecker: 2-polig , isoliert , gerade

Technische Daten

Durchmesser	2.5 mm	Zulässige Betriebstemperatur	-20 °C bis 70 °C
Polzahl	2-polig	Anschluss	Lötanschluss vernickelt
Nennaten DC	0.5 A / 30VDC	Gehäuse	isoliert
Nennaten AC	0.5 A / 30VAC	Bauform	gerade
Spannungsfestigkeit	500VDC	Lebensdauer	5000 Steckzyklen
Isolationswiderstand	> 100 MΩ @ 500VDC		

Zulassungen und Konformitäten

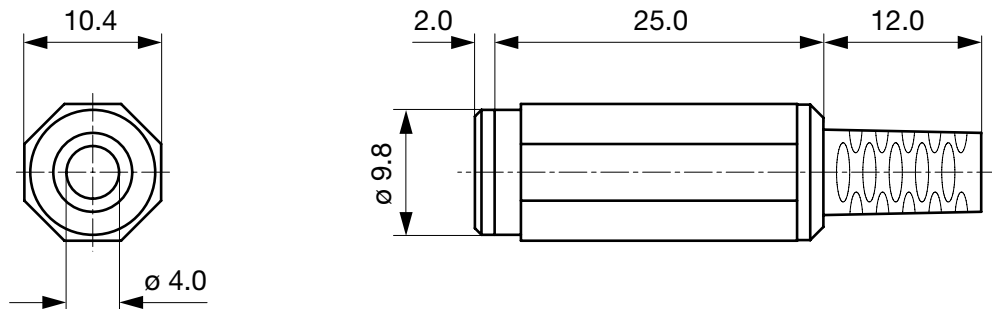
Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details zu Zulassungen](#)

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

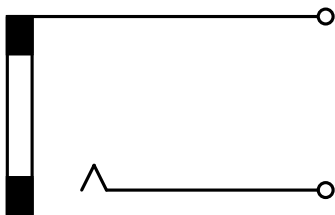
Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
	RoHS	SCHURTER AG	EU Richtlinie RoHS 2011/65/EU
	China RoHS	SCHURTER AG	Das Gesetz SJ/T 11363-2006 (China RoHS) ist seit dem 1. März 2007 in Kraft. Ähnlich wie bei der EU-Richtlinie RoHS.
	REACH	SCHURTER AG	Am 1. Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe 1 (kurz: "REACH") in Kraft.

Abmessungen [mm]



Kabeldurchmesser max. 4.0 mm

Schaltbilder



Alle Varianten

Produktgruppe	Durchmesser [mm]	Polzahl	Anschluss	Bestell-Nummer
Audio Stecker/Dosen	2.5	2-polig	Lötanschluss	4831.3200

 Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <https://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-SCHURTER>

Verpackungseinheit 100 ST

Passende Stecker

Kategorie / Beschreibung

[Audio Stecker/Dosen Übersicht komplett](#)



4831, Lötanschluss, abgeschirmt, 2-polig, Audio Stecker/Dosen, 2.5 mm	4831.1200
4831, Lötanschluss, isoliert, 2-polig, Audio Stecker/Dosen, 2.5 mm	4831.1210
4831, Lötanschluss, isoliert, 2-polig, Audio Stecker/Dosen, 2.5 mm	4831.1220

[Audio Stecker/Dosen weitere Typen zu 4831.3200](#)