

MERKMALE

- Nennimpedanz von 50 Ω
- Vergoldetes Messinggehäuse
- Ideal für WLAN-Geräte
- Verschiedene Steckertypen in dieser Serie von Koaxialadaptern
- Gerade und rechtwinklige Gehäuse in dieser Serie

Rechtwinkliger 50- Ω -HF-Adapter, SMA-Stecker auf SMA-Buchse 12,4 GHz

RS Best.-Nr. 878-2362



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Diese Koaxial-Adapter von RS Pro sind eine Reihe von hochwertigen und kostengünstigen Koaxialadaptern, die eine effektive Methode zum Verbinden von Koaxialkabelkomponenten über eine Tafelmontageverbindung bieten. Diese Steckverbinder werden aus Industriestandard-Komponenten hergestellt und werden am häufigsten für den Anschluss von Radio- und Fernsehgeräten verwendet.

Allgemeine

Adaptertyp	SMA-Stecker auf SMA-Jack
Adapter Typ A	SMA
Adapter Typ B	SMA
Geschlecht A	Stecker
Geschlecht B	Buchse
Gehäuseausrichtung	Rechtwinklig
Kontaktbeschichtung	Gold
Gehäusebeschichtung	Gold
Kontaktwerkstoff	Berylliumkupfer (Kontakt II), Messing (Kontakt I)
Isoliermaterial	PTFE
Gehäusematerial	Messing
Gehäusematerial	Messing
Scheibenwerkstoff	Edelstahl
Mittenkontaktmaterial	Messing
Gehäuseoberfläche	Gold 3 µ Zoll min
Gehäuseoberfläche	Gold 3 µ Zoll min
Oberfläche mit Mittenkontakt	Gold 50 µ Zoll min
Anwendung	Prüf- und Messgeräte, Kommunikationssysteme, GPS-Geräte, Antennen, Wi-Fi-Geräte

Elektrische Spezifikationen

Impedanz	50 Ω
Betriebsfrequenz	12.4GHz
Nennspannung	500 V
VSWR	1,23 max

Mechanische

Länge	16.5 mm
--------------	---------

Betriebsumgebungsspezifikationen

Betriebstemperatur	-65 °C bis +165 °C.
---------------------------	---------------------

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	2011/65/EU und 2015/863
-----------------------------------	-------------------------



