



HF Adapter

Mechanik
Anschlüsse: BNC-Kupplung > Cinch-Stecker
Gewicht: 7 g

Elektrik
Testspannung: 2000 V~ 1 Min.
Isolationswiderstand: 1000 MΩ/Min. @ 500 V
Kontaktwiderstand: 15 MΩ max.
Impedanz: 50 Ω

Material
Kontakt: Messing; vergoldet
Gehäuse: Messing; vernickelt
Dielektrikum: Teflon; weiß

RoHS-konform

HF Adapter

*Mechanical
Connectors: BNC jack > RCA plug
Weight: 7 g*

*Elektrical
Test voltage: 2000 V~ 1 Min.
Insulation resistance: 1000 MΩ/Min. @ 500 V
Contact resistance: 15 MΩ max.
Impedance: 50 Ω*

*Material
Contact: Brass; gold-plated
Housing: Brass; nickel-plated
Dielectric: Teflon; white*

RoHS compliant

Änderungen

| Datum | Name | gez.: | Datum | Name |
|--|------|--------|------------|------|
| | | gef.: | 24.02.2015 | tf |
| | | gepr.: | 24.02.2015 | tf |
| | | Norm: | | |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change | | | | |

Bezeichnung

Zeichnungs-Nr.:

20108715

Blatt

von

DIREKTRONIK