

Koaxialkabel, konfektioniert **SE-RG316-50MCXMG070S**

Artikel SE-RG316-0012



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Stecker- oder Kabel-Assemblies für HFS-Kontaktstifte



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Baureihe:
Unterbaureihe:
Temperatur min.:
Temperatur max.:
RoHS-konform:

Assemblies (SE)
SE-RG316
SE-RG316 S Stecker MCX, isoliert
-55 °C
155 °C
ja

Elektrische Daten

Maximale Frequenz:
Impedanz:
Schirmung Kabel:
Maximale Leistung:
Leistungskoeffizient:
Spannungsfestigkeit:
Dämpfungskoeffizient a:
Dämpfungskoeffizient b:

3 GHz
50 Ohm
1-fach
78 W
135 RG316
0,75 kV
0,77270 RG316 nominal
0,09720 RG316 nominal

Kabel Daten

Kabellänge: 70 cm
Kabeltyp: RG_316/_U
Knickschutz Kabel: Schrumpfschlauch schwarz, 20mm
Dämpfung fmax: 1,14 dB

Stecker Daten

Interface 1: MCX
Geschlecht 1: M Signalleiter männlich / Stecker / Male / Plug
Ausführung 1: straight gerade
Interface 2: offen offenes Kabelende

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenhotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25_DE

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

