Koaxialkabel, konfektioniert

SE-RG316-50MCXMW150

Artikel SE-RG316-0015





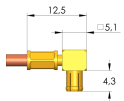
Stecker- oder Kabel-Assemblies für HFS-Kontaktstifte











Allgemeine Daten

Produktgruppe: Assemblies (SE) Baureihe: SE-RG316 Unterbaureihe: SE-RG316 Stecker -55 °C Temperatur min.: 155°C Temperatur max.: RoHS-konform: ja

Kabel Daten

Kabellänge: Kabeltyp: Knickschutz Kabel: Dämpfung fmax:

150 cm RG_316_/U Schrumpfschlauch schwarz, 20mm 2,44 dB

Elektrische Daten

Maximale Frequenz: 3 GHz Impedanz: 50 Ohm Schirmung Kabel: 1-fach Maximale Leistung: 78 W Leistungskoeffizient: 135 RG316 Spannungsfestigkeit: 0,75 kV Dämpfungskoeffizient a: 0,77270 RG316 nominal Dämpfungskoeffizient b: 0,09720 RG316 nominal

Stecker Daten

Interface 1: Geschlecht 1: Ausführung 1: Interface 2:

MCX M Signalleiter männlich / Stecker / Male / Plug right angle 90° Winkel 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









Weitere Informationen zum Thema Kontaktstifte

