80 cm

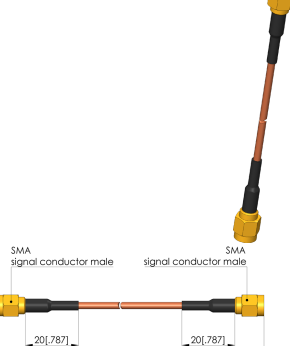
Cable plug assembly, coaxial SE-RG316-50SMAMG080SMAMG

Article SE-RG316-0001





Ensembles à connecteurs ou câbles pour tiges de contact



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Caractéristiques électriques

Fréquence maximale: Impédance: Blindage de câble: Puissance maximale: Coefficient de puissance: Résistance à la tension: Coefficient d'atténuation a:

Coefficient d'atténuation b:

Données câbles

800[31.496]

Ensembles (SE) Longueur de câble:

SE-RG316 Type de câble:

Connecteur SE-RG316 Protection antipliage de câble: Gaine thermorétractable, noire, 20 mm -65 °C 1,3 dB

Atténuation fmax: 165°C

> oui **Données connecteurs**

> > Interface 1: SMA

Sexe 1: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche 3 GHz Version 1: droit

50 Ohm Interface 2: SMA Sexe 2:

Simple M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche 78 W Version 2: droit

45 cNm

135 RG316 Moment interface 1: 0,75 kV

Moment interface 2: 45 cNm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com







