

# Cable plug assembly, coaxial SE-RG316-50MCXMG070S

Article SE-RG316-0012



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Ensembles à connecteurs ou câbles pour tiges de contact HFS



## Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Ensembles (SE)

SE-RG316

Connecteur SE-RG316 S MCX, isolé

-55 °C

155 °C

oui

## 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:

MCX

signal conductor male

20 [0.787]

700 [27.559]

## Données câbles

Longueur de câble: 70 cm

Type de câble:

Protection antipliage de câble: Gaine thermorétractable, noire, 20 mm

Atténuation fmax: 1,14 dB

## Données connecteurs

Interface 1: MCX

Sexe 1: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche

droit

Version 1:

Interface 2: Extrémité de câble ouverte

## 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

Informations avancées sur le thème

Pointes de test

