

Cable plug assembly, coaxial

SE-EF316D-50MCXMW080SMAMG

Article SE-EF316D-0018

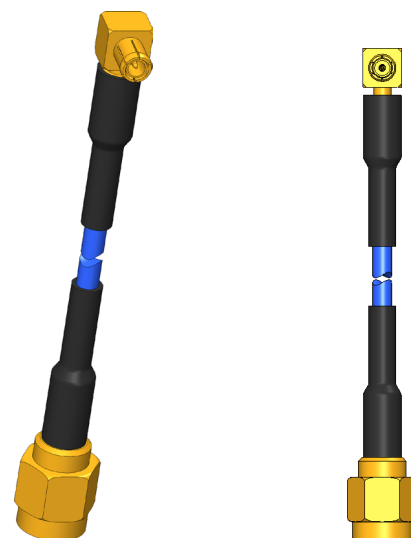


DIRECTEMENT AU PRODUIT

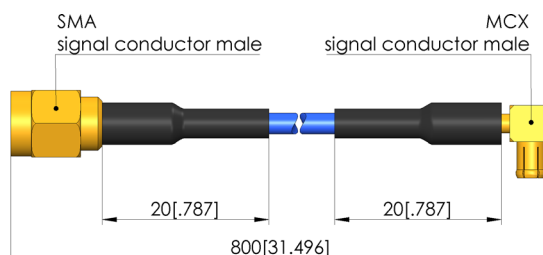
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Ensembles à connecteurs ou câbles pour tiges de contact HFS



1:1



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Ensembles (SE)
SE-EF316D
Connecteur SE-EF316D
-40 °C
105 °C
oui

Données câbles

Longueur de câble: 80 cm
Type de câble:
Protection antipliage de câble: Gaine thermorétractable, noire, 20 mm
Atténuation fmax: 2,21 dB

Données connecteurs

Interface 1: MCX
Sexe 1: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche
Version 1: Cornière à 90°
Interface 2: SMA
Sexe 2: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche
Version 2: droit
Moment interface 2: 45 cNm

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:

6 GHz
50 Ohm
double
45 W
110 EF316D
0,75 kV
0,71820 EF316D
0,16820 EF316D

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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 12/25_FR

Informations avancées sur le thème
Pointes de test

