

Cable plug assembly, coaxial

SE-FLX405-50SMPMFG030SMAMG

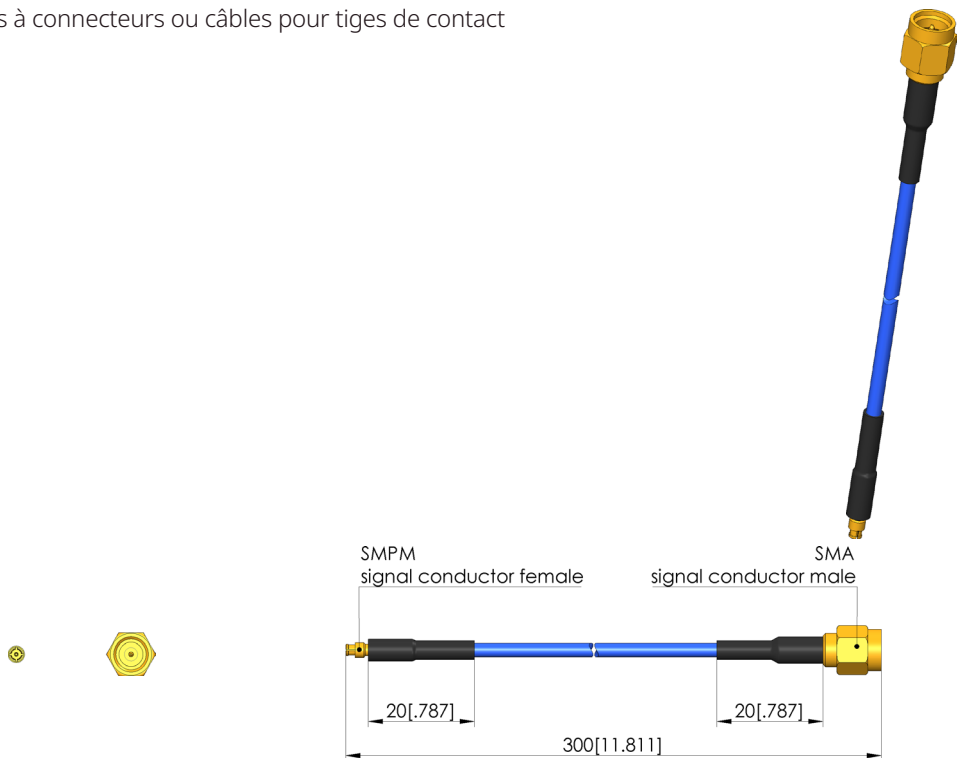
Article SE-FLX405-0012



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]
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-FLX405
Connecteur SE-FLX405
-65 °C
165 °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:

18 GHz
50 Ohm
Simple
28 W
117 FLX405
0,34 kV
0,69120 FLX405
0,04120 FLX405

Données câbles

Longueur de câble: 30 cm
Type de câble: RTK-FLEX405-SPC-FEP
Protection antipliage de câble: Gaine thermorétractable, noire, 20 mm
Atténuation fmax: 1,1 dB

Données connecteurs

Interface 1: SMPM Mini-SMP
Sexe 1: F Conducteur de signaux femelle / Douille / femelle / Jack
Version 1: droit
Interface 2: SMA
Sexe 2: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche
Version 2: droit
Moment interface 1: 15 cNm
Moment interface 2: 45 cNm

Cable plug assembly, coaxial

SE-FLX405-50SMPMFG030SMAMG

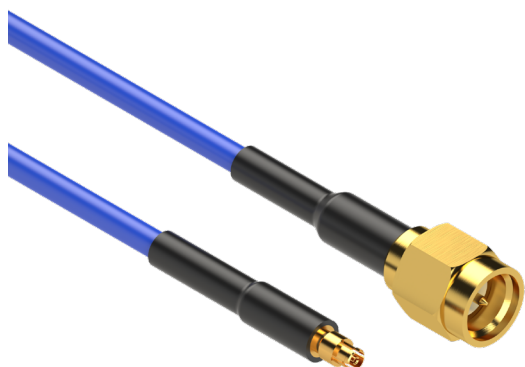
Article SE-FLX405-0012



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



CONNECTEUR ET CÂBLE

ingun.com