

# Cable plug assembly, coaxial

## SE-FLX405-50SMPMFG100SMAMG

Article SE-FLX405-0002

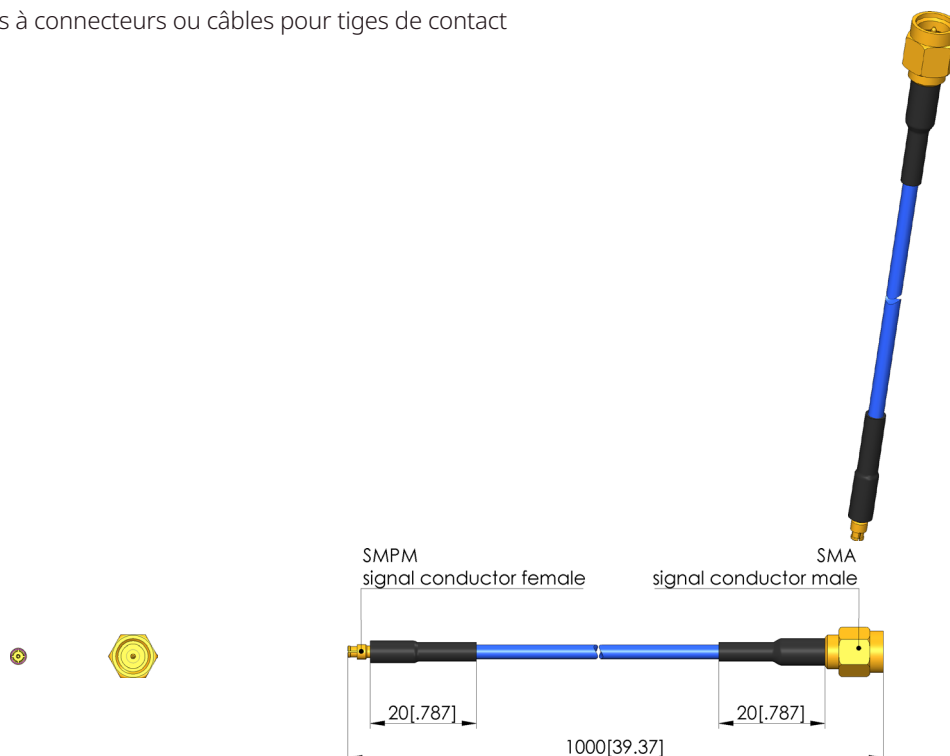


DIRECTEMENT AU PRODUIT

**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-FLX405

Connecteur SE-FLX405

-65 °C

165 °C

oui

### Données câbles

Longueur de câble:

100 cm

Type de câble:

RTK-FLEX405-SPC-FEP

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

Atténuation fmax: 3,67 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 2: 45 cNm

### Caractéristiques électriques

Fréquence maximale:

18 GHz

Impédance:

50 Ohm

Blindage de câble:

Simple

Puissance maximale:

28 W

Coefficient de puissance:

117 FLX405

Résistance à la tension:

0,34 kV

Coefficient d'atténuation a:

0,69120 FLX405

Coefficient d'atténuation b:

0,04120 FLX405

### 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