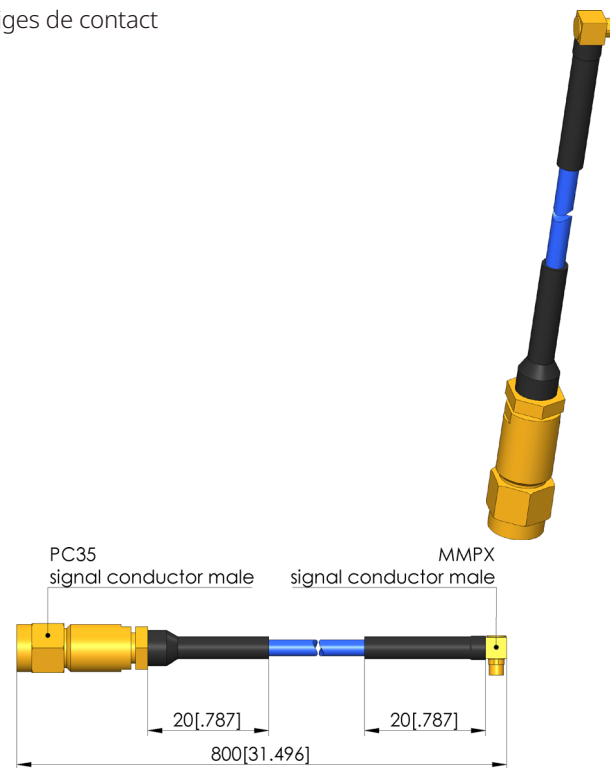




- Ensembles à connecteurs ou câbles pour tiges de contact HFS



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Ensembles (SE)

SE-MF86

Connecteur SE-MF86

-65 °C

90 °C

oui

26,5 GHz

50 Ohm

double

27 W

140 MF86

0,5 kV

Données câbles

Longueur de câble: 80 cm

Type de câble:

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

3,57 dB

Atténuation fmax:

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 connecteurs

Interface 1: MMPX

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

Cornière à 90°

PC3.5

Version 1: Interface 2:

Sexe 2: M Conducteur de signal mâle / Connecteur / Mâle / Fiche

droit

100 cNm

Version 2: Moment interface 2:

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

