

# Cable plug assembly, coaxial

## SE-MF86-50MMPXMG080PC35MG

Article SE-MF86-0008

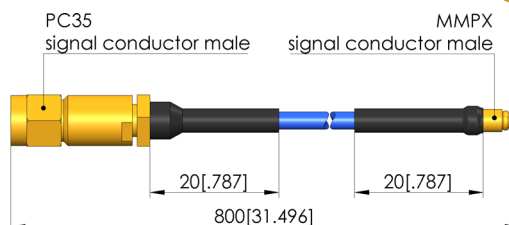


DIRECTEMENT AU PRODUIT

**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-MF86

Connecteur SE-MF86

-65 °C

90 °C

oui

### Données câbles

Longueur de câble:

80 cm

Type de câble:

Protection antipliage de câble:

Gaine thermorétractable, noire, 20 mm

Atténuation fmax:

3,57 dB

### Données connecteurs

Interface 1:

MMPX

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

Version 1: droit

Interface 2: PC3.5

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

Version 2: droit

Moment interface 2: 100 cNm

### Caractéristiques électriques

Fréquence maximale:

26,5 GHz

Impédance:

50 Ohm

Blindage de câble:

double

Puissance maximale:

27 W

Coefficient de puissance:

140 MF86

Résistance à la tension:

0,5 kV

Coefficient d'atténuation a:

Coefficient d'atténuation b:

### 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