

Adapter, coaxial

## HFS-ADA-MCX-M-PC35-F

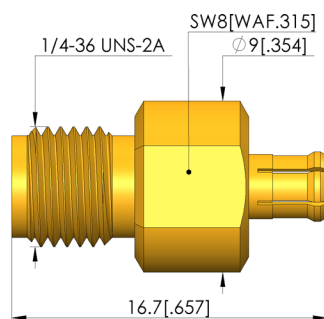
Article HFS-ADA-MCX-M-PC35-F



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



### Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Interface (HFS-ADA)

HFS-ADA Adaptateur

HFS-ADA Adaptateur

-55 °C

85 °C

oui

### Données connecteurs

Interface 1: MCX

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

droit

Version 1: PC3.5

Interface 2: F Conducteur de signaux femelle / Douille / femelle / Jack

droit

Sexe 2: F Conducteur de signaux femelle / Douille / femelle / Jack

droit

Version 2: 100 cNm

Moment interface 2:

### Caractéristiques électriques

Fréquence maximale:

6 GHz

Impédance:

50 Ohm

### 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



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

1 / 1

ingun.com



CONNECTEUR ET CÂBLE