HF-U-N-18GHz-50OHM-F-F

Article 43462

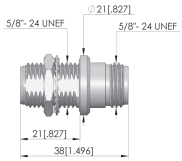


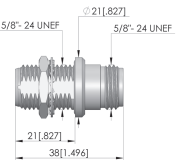


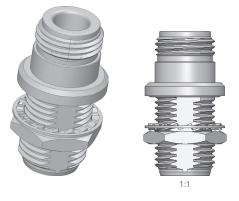
- Transmissions conformes CEM des hautes fréquences pour relier la carte de circuits haute sensibilité au système de mesure, en provenance de la, et vers la, zone blindée
- Transmission, immune aux interférences, de signaux haute fréquence
- 500 cycles d'enfichage

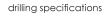
Utilisation

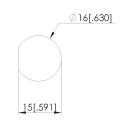
La transmission coaxiale de la haute fréquence est utilisée pour transmettre des signaux haute fréquence depuis et vers la chambre à haute fréquence. La transmission a lieu pratiquement sans pertes.













SW19[WAF.748] 13.45[.530]

Données générales

Groupe de produits: Accessoires HF Série: HF-U Type: Transmission HF Version: Connecteur enfichable N Type d'accessoire: Accessoires d'équipement Poids: 0,05 kg Température min.:

-65 °C Température max.: 165°C Conforme RoHS: oui

Adapté aux

Kits de remplacement version: HF Kits de remplacement MA (ATS MA): ATS MAxx/HF/AL/ESD

Caractéristiques techniques

Raccordement: 5/8-24 UNEF Nombre de pôles: 1 Fréquence jusqu'à: 18 GHz Longueur: 38 mm Diamètre: 21 mm

Caractéristiques électriques

Impédance: 50 Ohm

| VSWR – Voltage Standing Wave Ratio | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| VSWR | DC - 12.4 GHz (≤ 1.06 + 0.17 f GHz) |

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





