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

Artículo 43462

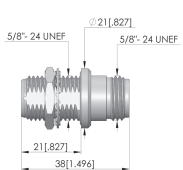




- Transmisión de radiofrecuencia con compatibilidad electromagnética (CEM) para conectar la tarjeta PCB de alta sensibilidad al sistema de medición desde y hacia el área de blindaje
- Transmisión a prueba de interferencias de señales de radiofrecuencia
- 500 ciclos de conexión

Utilización

La transmisión de radiofrecuencia se utiliza para transmitir señales de radiofrecuencia a partir de y hacia la cámara de radiofrecuencia. La transmisión se realiza casi sin pérdidas.





15[.591]





Datos generales

Grupo de productos: Accesorios HF Serie: HF-U Tipo: Transferencia de radiofrecuencia Modelo: Conector enchufable N Tipo de accesorios: Accesorios customizados Peso: 0,05 kg

Temperatura mín.: -65 °C 165°C Temperatura máx.: Conforme RoHS: Sí

D

DC - 12.4 GHz (≤ 1.06 + 0.17 f GHz)

Datos eléctricos	
mpedancia:	50 Ohm

Compatible con

Modelo de juegos intercambiables: HF Juegos intercambiables para mesas de prueba manuales (ATS MA): ATS MAxx/HF/AL/ESD

Datos técnicos

Datos tecinicos	
Conexión:	5/8-24 UNEF
Cantidad de polos:	1
Frecuencia hasta:	18 GHz
Longitud:	38 mm
Diámetro:	21 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

VSWR – Voltage Standing Wave Ratio

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



VSWR





