RF transfer

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

Artículo 41661





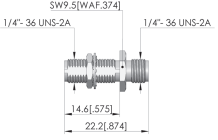
- Transmisión de radiofrecuencia con compatibilidad electromagnética (CEM) para conectar la tarjeta PCB de alta sensibilidad al sistema de medición desde y hacia el área de blindaje
- Transmisión a prueba de interferencias de señales de radiofrecuencia
- 500 ciclos de conexión

Utilización

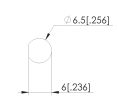
La transmisión de radiofrecuencia se utiliza para transmitir señales de radiofrecuencia a partir de y hacia la cámara de radiofrecuencia. La transmisión se realiza casi sin pérdidas.













Datos generales

Grupo de productos: Accesorios HF Serie: HF-U Tipo: Transferencia de radiofrecuencia Modelo: Conector enchufable SMA Accesorios customizados Tipo de accesorios: 0,01 kg

Temperatura mín.: -65 °C Temperatura máx.: 125°C Conforme RoHS:

Compatible con

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

Datos técnicos

Sí

Conexión: 1/4-36 UNS-2A Cantidad de polos: 1 Frecuencia hasta: 18 GHz Longitud: 22,2 mm Diámetro: 9,5 mm

Datos eléctricos

Impedancia: 50 Ohm

RF transfer

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

Artículo 41661







VSWR – Voltage Standing Wave Ratio		
Frequency range	Return loss	VSWR
0 GHz 6 GHz	30 dB	1.065
6 GHz 10 GHz	25 dB	1.119
10 GHz 18 GHz	22 dB	1.173

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





