

# Cable plug assembly, coaxial

## SE-MF86-50MMPXMW080PC35MG

Artículo SE-MF86-0009

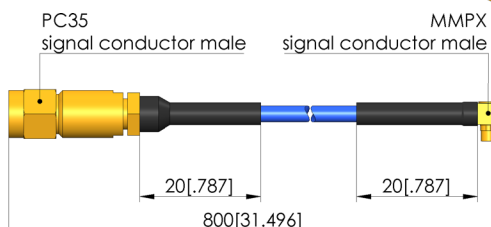


DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Ensamblajes de enchufe o cable para puntas de prueba HFS



### Datos generales

Grupo de productos:  
Serie:  
Subserie:  
Temperatura mín.:  
Temperatura máx.:  
Conforme RoHS:

### Datos eléctricos

Frecuencia máxima:  
Impedancia:  
Apantallado cable:  
Potencia máxima:  
Coeficiente de potencia:  
Rigidez dieléctrica:  
Coeficiente de amortiguamiento a:  
Coeficiente de amortiguamiento b:

Ensamblajes (SE)  
SE-MF86  
Enchufe SE-MF86  
-65 °C  
90 °C  
Sí

### Datos de cable

Longitud del cable: 80 cm  
Tipo de cable:  
Protector antipliegue cable: Manguera retráctil negra, 20 mm  
Amortiguación fmáx: 3,57 dB

### Datos de conector

Interfaz 1: MMPX  
Sexo 1: M conductor de señal macho / conector / macho / plug  
Modelo 1: Ángulo de 90°  
Interfaz 2: PC3.5  
Sexo 2: M conductor de señal macho / conector / macho / plug  
Modelo 2: recto  
Momento interfaz 2: 100 cNm

### 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



Precios y plazos de entrega a consultar.  
Cambios técnicos reservados. 12/25\_ES

Más información sobre el tema  
Puntas de prueba



ingun.com