

# Cable plug assembly, coaxial

## SE-EF316D-50MCXMG080

Articolo SE-EF316D-0015

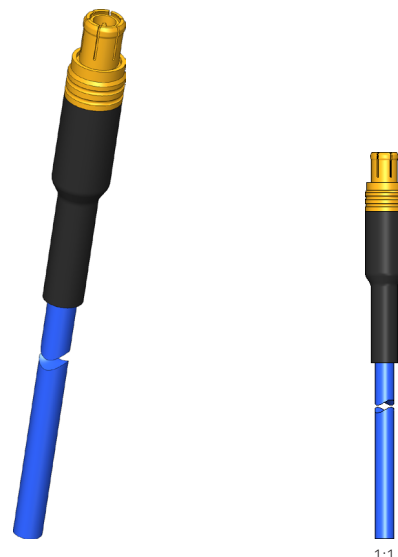


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

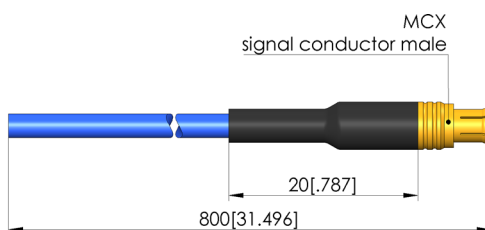
**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Assemblaggi di spine o cavi per contatti a molla HFS



1:1



### Dati generali

Gruppo di prodotti:  
serie:  
Serie sottostrutturale:  
Temperatura min.:  
Temperatura max.:  
Conforme a RoHS:

assemblaggi (SE)  
SE-EF316D  
Spina SE-EF316D  
-40 °C  
105 °C  
sì

### Dati del cavo

Lunghezza del cavo: 80 cm  
Tipo di cavo:  
Protezione dalla piegatura dei cavi: Tubo termorestringente nero,  
20mm  
Ammortizzamento fmax: 2,21 dB

### Dati elettrici

Frequenza massima:  
Impedenza:  
Cavo di schermatura:  
Potenza massima:  
Coefficiente di potenza:  
Rigidità dielettrica:  
Coefficiente di ammortizzamento a:  
Coefficiente di ammortizzamento b:

6 GHz  
50 Ohm  
bi-  
45 W  
110 EF316D  
0,75 kV  
0,71820 EF316D  
0,16820 EF316D

### Dati del connettore

Interfaccia 1: MCX  
Genere 1: M conduttore di segnale maschio/spina / maschio/spina  
Versione 1: straight dritto  
Interfaccia 2: aperto estremità del cavo aperta

### 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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 12/25\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
Contatti a molla



ingun.com

SPINA E CAVO