

Koaxialkabel, konfektioniert

## SE-FLX405-50SMPMFG030SMAMG

Artikel SE-FLX405-0012

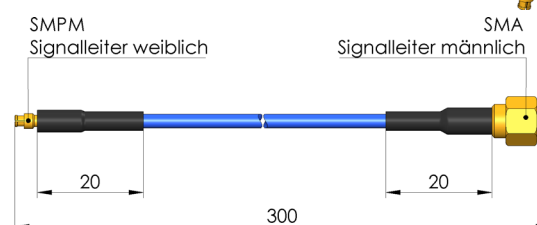


DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Stecker- oder Kabel-Assemblies für HFS-Kontaktstifte



### Allgemeine Daten

Produktgruppe:  
Baureihe:  
Unterbaureihe:  
Temperatur min.:  
Temperatur max.:  
RoHS-konform:

### Elektrische Daten

Maximale Frequenz:  
Impedanz:  
Schirmung Kabel:  
Maximale Leistung:  
Leistungskoeffizient:  
Spannungsfestigkeit:  
Dämpfungskoeffizient a:  
Dämpfungskoeffizient b:

Assemblies (SE)  
SE-FLX405  
SE-FLX405 Stecker  
-65 °C  
165 °C  
ja

18 GHz  
50 Ohm  
1-fach  
28 W  
117 FLX405  
0,34 kV  
0,69120 FLX405  
0,04120 FLX405

### Kabel Daten

Kabellänge:  
Kabeltyp:  
Knickschutz Kabel:  
Dämpfung fmax:

30 cm  
RTK-FLEX405-SPC-FEP  
Schrumpfschlauch schwarz, 20mm  
1,1 dB

### Stecker Daten

Interface 1:  
Geschlecht 1:  
Ausführung 1:  
Interface 2:  
Geschlecht 2:  
Ausführung 2:  
Moment Interface 1:  
Moment Interface 2:

SMPM Mini-SMP  
F Signalleiter weiblich / Buchse / Female / Jack  
straight gerade  
SMA  
M Signalleiter männlich / Stecker / Male / Plug  
straight gerade  
15 cNm  
45 cNm

Koaxialkabel, konfektioniert

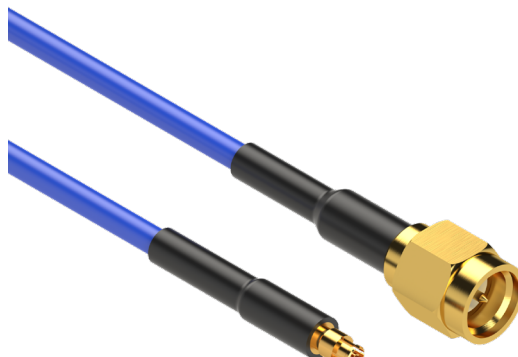
## SE-FLX405-50SMPMFG030SMAMG

Artikel SE-FLX405-0012



**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25\_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
**Kontaktstifte**



[ingun.com](http://ingun.com)

STECKER UND KABEL