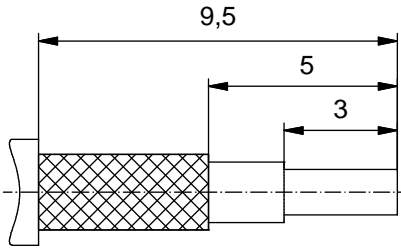


Stripping dimension/  
Kabelvorbereitung:



**Technical specification:**

**Technische Daten:**

Frequency Range/  
Frequenzbereich: 0 - 2 GHz

**Materials/**

Werkstoffe:

Contact/  
Kontakt: Cu alloy

Insulator/  
Isolator: PTFE

**Installation specification/**

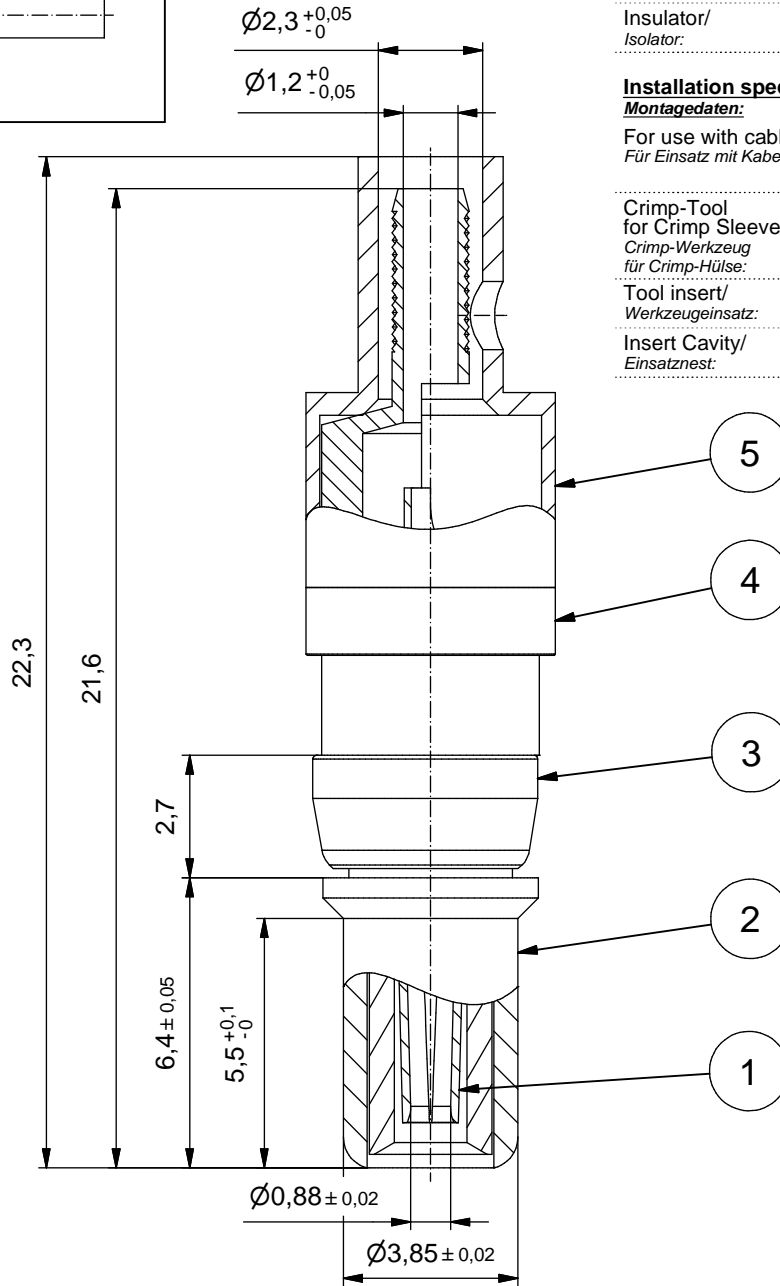
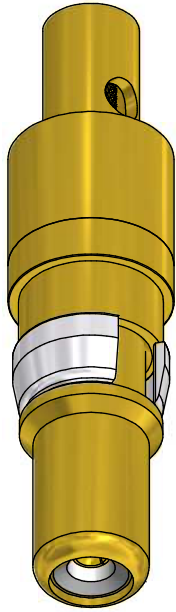
**Montagedaten:**

For use with cable/  
Für Einsatz mit Kabel: RG 178 B/U  
RG 196 A/U  
RG 404 /U

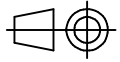
Crimp-Tool  
for Crimp Sleeve/  
Crimp-Werkzeug  
für Crimp-Hülse: 360X10519X

Tool insert/  
Werkzeugeinsatz: 360X11019X

Insert Cavity/  
Einsatznest: C, HEX 2,67 (.105)



Part no. / Art.-Nr.:	Plating Pos. 1/ Veredelung Pos. 1:	Plating Pos. 2/ Veredelung Pos. 2:	Plating Pos. 3/ Veredelung Pos. 3:	Plating Pos. 4/ Veredelung Pos. 4:
13-504183	Gold Flash over Nickel/ Gold über Nickel	Gold Flash over Nickel/ Gold über Nickel	Nickel plated/ vernickelt	Gold Flash over Nickel/ Gold über Nickel
13-504181	min. 30 µin hard Gold over min. 50 µin Nickel min. 30 µin Gold über min. 50 µin Nickel	min. 30 µin hard Gold over min. 50 µin Nickel min. 30 µin Gold über min. 50 µin Nickel	Nickel plated/ vernickelt	Gold Flash over Nickel/ Gold über Nickel
13-504184	min. 50 µin hard Gold over min. 50 µin Nickel min. 50 µin Gold über min. 50 µin Nickel	min. 30 µin hard Gold over min. 50 µin Nickel min. 30 µin Gold über min. 50 µin Nickel	Nickel plated/ vernickelt	Gold Flash over Nickel/ Gold über Nickel



dim. in mm

Coaxial Plug Contact 50 Ohm  
Inner conductor solder termination, outer conductor solder or crimp termination

Koaxial Stift Kontakt 50 Ohm  
Innenleiter Lötanschluß, Außenleiter Löt- oder Crimpanschluß

	Date/Datum	Name
drawn/ gez.	09.08.16	Lehmenkühler
appd./ gepr.	10.08.16	Koch

Index:	scale/Maßstab:
Status: InBearbeitung	6:1
RoHS & REACH compliant/konform	



dwg no / Z.-nr.:	13K1A5264	DIN- A4
Customer Specific Product		1 / 1

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. An exemption does not apply to the reproduction and utilization of this document for the purpose of technical research, development and innovation, provided that the source is properly acknowledged. Die Vervielfältigung, Verbreitung, die öffentliche Zugänglichmachung, die Kommunikation des Inhalts dieses Dokuments, die Weitergabe sowie die Vervielfältigung dieses Dokuments, die Vervielfältigung und die Nutzung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.