



Mechanical characteristics
cables

interface dimensions acc. to assembly instruction
centre conductor
outer conductor
mating life
recommended coupling torque

Components

centre conductor
crimp ferrule
other metal parts
insulator
gasket

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss
insertion loss
voltage proof
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
empfohlenes Kupplungs Drehmoment

Bauteile

Innenleiter
Crimprohr
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung
Einfügedämpfung
Prüfspannung
Kontaktwiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

G37: 2.7/7.3 AF, 2.7/7.3 CF, 213CRT7 low loss, 7810A, 9913, C2FCP, C2FP, CNT-400, EC 400, HPF 400, LMR-400, MRC 400 AFB, T2C 500 32, Speedfoam 400 HFJ, WBC-400, WCX400
G55: 9913F, MRC 400 Flex

IEC 61169-54
B3426
crimp
crimp
>100

5 Nm

Materials / Material

brass / Messing
copper / Kupfer
brass / Messing
PTFE
silicone

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
CuSnZn3
CuSnZn3

50 Ω
0-6 GHz
typ.: 1 GHz - 40 dB; 2.5 GHz - 35 dB
1 GHz - <0,05 dB; 2.5 GHz - <0,08 dB
2.5 kV_{opt} / 50 Hz

≤ 1 mΩ
≤ 0,5 mΩ

-40°C / 85°C
2011/65/EU

Änd./rev. index	Änderungsart / revision code	Datum / date	Name / name	Datum / date	Name / name	Gewicht / weight [g]
				04.09.2014	AS	
				05.09.2014	PU	33 g
Material code				Bezeichnung / title		
2:1				4.3- 10 Straight Plug Screw 4.3- 10 Kabelstecker Schraub		
Zeichnungs- / drawing no.				Blatt / sheet 1 von / of 1		
Druck / drawing type				Blatt / sheet 1 von / of 1		
K				JO1440A0010		
Maßstab / dimensions: mm				Original - DIN A4		
Blatt / sheet 1 von / of 1						

