

Mechanical characteristics
cables

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

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

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, TZC 500 32, Speedfoam 400 HFJ, WBC-400, WCX400
G55: 9913F, MRC 400 Flex

IEC 61169-54
B3426
crimp
crimp
>100

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_{eff} / 50 Hz
≤ 1 mΩ
≤ 0,5 mΩ

-40°C / 85°C
2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
			gez./ drawn	04.09.2014	AS	
			gepr./ appr	05.09.2014	PU	ca./approx. 33 g
Maßstab/ scale			Benennung/ title			
2:1			4.3-10 Straight Plug Push Pull 4.3-10 Kabelstecker Push Pull			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to			Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
			K	J01440A3010		
Ersatz für/ replaces						
						
			 Maße/ dimensions: mm			
			Original : DIN A4			
			Blatt/ sheet 1 von/ of 1			