

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

G 5: RG-223/U, RG-400/U

IEC 61169-54
 B4205
 crimp
 crimp
 >100

Materials / Material

brass / Messing
 brass / Messing
 brass / Messing
 PTFE
 silicone



Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 CuSnZn3
 CuSnZn3

50 Ω
 0-6 GHz
 typ.: 1 GHz - 38 dB; 2.5 GHz - 30 dB
 1 GHz - <0,05 dB; 2.5 GHz - <0,08 dB
 1.0 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	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]				
					10.07.2017	HR					
				gepr./ appr.	12.07.2017	KL	ca./approx. 30				
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		J01440A3031					
				Ersatz für/ replaces							
											
								 Maße/ dimensions: mm			
								Original : DIN A4			
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1							