

Mechanical characteristics
cables

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

Components

centre contact
 Bayonet
 crimp ferrule
 other metal parts
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

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

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel
 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Bajonett
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Ⓐ RoHS konform

cable group / Kabelgruppe:
 RG-214/U, RG-393/U

IEC 61169-8
 B1812
 solder / löt
 crimp
 >500

Materials / Material



brass / Messing
 zinc diecast / Zinkdruckguss
 copper / Kupfer
 brass / Messing
 PTFE
 NBR

Finish / Oberfläche

Ⓐ NiP-Au
 Cu6Ni6
 CuSnZn3
 CuSnZn3

50 Ω
 0-4 GHz
 typ.: 1 GHz - 28 dB; 3 GHz - 25 dB
 1 kV_{eff} / 50 Hz
 ≥ 5 GΩ
 ≤ 20 mΩ
 ≤ 5 mΩ

2011/65/EU

2007	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
	gez./ drawn	04.09.	VM		
	gepr./ appr.	17.09.07	PU		Oberfläche/ finish
	Norm/ stand.				
Maßstab/ scale	Benennung/ title				
2:1	BNC Angle Plug BNC-Kabelwinkelstecker				
untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
α	24940	30.09.13	MA	K J01000A0065	
Änd./ rev. Index	Änderungsmittlung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces	
					
 Maße/ dimensions: mm					
Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1					