

Mechanical characteristics

cables

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

Components

centre contact
 outer contact
 crimp ferrule
 other metal parts
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

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

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Aussenkontakt
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

cable group / Kabelgruppe:
 G42: 213RT5 Eupen, 2.6/7.3 AF Draka,H1000 Pope ...
 RG-213/U

IEC 60169-17
 B1812
 solder / löt
 crimp
 >500


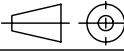
Materials / Material

brass / Messing
 brass / Messing
 copper / Kupfer
 brass / Messing
 PTFE
 NBR

Finish / Oberfläche

CuNi2Au0.8
 CuSnZn3
 CuSnZn3
 CuSnZn3

50 Ω
 0-6 GHz
 typ.: 1 GHz - 28 dB; 3 GHz - 25 dB
 1 kV_{eff} / 50 Hz
 ≥ 5 GΩ
 ≤ 10 mΩ
 ≤ 2.5 mΩ

				2007	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	04.09.	VM				
				gepr./ appr.	18.09.07	PU			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
			Maßstab/ scale 2:1	Benennung/ title TNC Angle Plug TNC-Kabelwinkelstecker						
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01010A0066					
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	