



Mechanical characteristics

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

Components

centre contact
 outer contact
 other metal parts
 crimp ferrule
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

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

Environmental

operating temp.
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe
 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Crimprohr
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Rückflussdämpfung
 Betriebsspannung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
 RoHS konform

ⓑ G53 (1.2/4.9D): 1.2L/4.8 Dz, VK70, VK77 ⓒ

IEC 61169-8
 A4208
 Crimp
 Crimp
 >500

Materials / Material

CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 GD-ZnAl4Cu1
 SF Cu w
 PE
 silicone / Silikon

Finish / Oberfläche

ⓓ NiP Au
 Cu2Ni5
 Zn/Cu6Ni6
 Ni5

ⓐ

75 Ω
 typ.: 1 GHz - 36 dB; 2 GHz - 31 dB; 3 GHz - 29 dB
 ≤ 0,5 kV_{eff} / 50 Hz
 1,5 kV_{eff} / 50 Hz
 ≥ 5 GΩ

≤ 20 mΩ
 ≤ 5 mΩ

-40°C / +75°C ⓐ
 2011/65/EU

d	24609	11.03.13	MA	2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material	
	c	24465	05.12.12	BJ	gez./ drawn	17.04.	BJ			
	b	21955	16.06.10	MA	gepr./ appr.	17.04.	JA		Oberfläche/ finish	
	a	21419	04.12.09	JA	Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title					
				2:1	BNC Straight Plug BNC-Kabelstecker					
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				Maße/ dimensions: mm
				K	J01002A0073					
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces						Original : DIN A4
										Blatt/ sheet 1 von/ of 1