



Mechanical characteristics

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

Components

centre contact
 serrated ferrule
 other metal parts
 crimp ferrule
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

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

Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe
 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
 Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
 Fächerscheibe
 sonstige Metallteile
 Crimprohr
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Einfügedämpfung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung
 RoHS konform

G 5: RG-223/U, RG-400/U
 IEC 61169-16
 B2905 / Z010
 Crimp
 Crimp
 >500
 4-6 Nm

Materials / Material

CuNi1Pb1P (C97)
 CuSn6 or/oder CuSn8
 CuZn39Pb3
 CuZn37
 PTFE
 NBR 70

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 nickel-plated/vernickelt
 CuSnZn3
 CuSnZn3

50 Ω
 0-11 GHz
 typ.: 1 GHz-34 dB; 2 GHz-32 dB;
 4 GHz-28 dB
 0,1 dB up to / bis 4 GHz
 2,5 kV_{eff} / 50 Hz
 ≥ 5 GΩ
 ≤ 1.5 mΩ
 ≤ 1.0 mΩ

2002/95/EC

e	24205	04.09.12	MA	2012	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm²)	Werkstoff/ material	
	d	15240	16.02.04	MA	04.09	MA				
	c	11849	05.09.00	BA	13.09.12	BJ			Oberfläche/ finish	
	b	10959	03.11.99	HM						
a	10565	05.07.99	BA							
Maßstab/ scale 2:1				Benennung/ title N Bulkhead Jack © N-Kabeleinbaubuchse						
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Untert./doc. type K		Zeichnungsnr./ drawing no. J01021A0148		Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		
And./ rev. Index				Änderungsmitteilung/ revision code		Datum/ date			Name/ name	
				Ersatz für/ replaces		Zeichnung vom 30.11.1998				