



Mechanical characteristics

cable group

interface dimensions acc. to assembly code

Components

centre contact
 outer contact
 other metal parts
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

impedance
 frequency
 return loss

insertion loss

Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflusdämpfung

Einfügedämpfung

Umgebung
 RoHS konform

G10 (UT-141): 1673A Belden, EZ 141 Suhner,
 (b) Flexiform 402 NM Habia Cable, RG-402/U, UT-141,
 Sucoform 141 Suhner, UT-141 MICRO-COAX
 IEC 61169-16
 B71

Materials / Material

CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 PTFE
 Silicone

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 (b) Ag2CuSnZn0,5 (Optargen)
 CuSnZn3

50 Ω
 up to / bis 11 GHz
 typ.: 1 GHz-39,5 dB; 2 GHz-35 dB;
 6 GHz-30 dB; 11 GHz-25 dB
 < 0,1 dB up to / bis 4 GHz

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					24.04.2009	MA	
				gepr./ appr	29.04.2009	BJ	co./approx.
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				2:1	N Straight Plug N-Kabelstecker		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01020A0109		
				Ersatz für/ replaces			Zeichnung vom 26.09.2000
							Maße/ dimensions: mm
b	26486	26.01.2015	KL				Original : DIN A4
a	13220	27.02.2002	HM				Blatt/ sheet 1 von/ of 2

