



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

(d) G 1: 7806A Belden, 9907 Belden, CNT-195 Andrew, LMR-195 TMS, HPF 195 Harbour Industries, KX 15, RG-58C/U, WCX195 NEK/CDT
(e) IEC 61169-16
B2905 / Z010
Crimp
Crimp
(e) >500
4-6 Nm

(b) **Materials / Material**
CuNi1Pb1P (C97)
CuSn6 or/oder CuSn8
CuZn39Pb3
Cu SF w
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 (mm ²)	Werkstoff/ material
	d	15240	16.02.04	MA	04.09	MA			
	c	11849	05.09.00	BA	13.09.12	BJ			Oberfläche/ finish
	a	10959	03.11.99	HM					
b	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. J01021A0147			
Änd./ rev. Index				Datum/ date		Name/ name		Ersatz für/ replaces Zeichnung vom 30.11.1998	
Änderungsmitteilung/ revision code				Datum/ date		Name/ name		Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1	



Maße/ dimensions: mm