

Mechanical characteristics
cables

Mechanische Eigenschaften
Kabel

G 1: 7806A Belden, 9907 Belden,
CNT-195 Andrew, HPF 195 Harbour Ind.
© KX 15, LMR-195 TMS, RG-58C/U,
WCX195 NEK/CDT

interface dimensions acc. to
assembly code

Steckgesicht nach
Montageanleitung

IEC 60169-15
C0105

Components
centre contact
outer contact
crimp ferrule
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Crimprohr
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
SF Cu w
CuZn39Pb3
PTFE
Silikon

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au1.27
NiP-Au ©
Ni5Au0.2
Cu2Ni5Au0.2

Electrical characteristics

Elektrische Eigenschaften

impedance
return loss

Wellenwiderstand
Rückflussdämpfung

50 Ω
typ.: 1 GHz - 29 dB; 2 GHz - 27 dB;
4 GHz - 17.5 dB

insertion loss


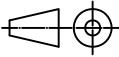
Einfügedämpfung

0.05 dB bis / up to 4 GHz ©

Environmental
RoHS compliant

Umgebung
RoHS konform

2002/95/EC ©

c	19564	15.01.08	MA	1997	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	19.08.	BJ	
b	13570	04.07.02	BJ	gepr./appr.	20.08.97	BJ	Oberfläche/ finish
a	8487	18.11.97	BI	Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				5:1	SMA-Straight-Plug SMA-Kabelstecker		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
				K	J01150A0041		 Telegärtner  Maße/dimensions: mm
				Ersatz für/ replaces			