

Mechanical characteristics cables

interface dimensions acc. to assembly code

Components

centre contact outer contact other metal parts insulator gasket

Electrical characteristics

impedance return loss

insertion loss

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Montageanleitung

Bauteile

Innenkontakt Außenkontakt sonstige Metallteile Isolierung Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand Rückflussdämpfung

Einfügedämpfung

Umgebung

RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G 11: RG-405/U, 1671A Belden, UT-85, EZ 86 Suhner, Sucoform 86 Suhner., Flexiform 405 NM Habia IEC 60169-15 CO2

Materials / Material brass / Messing

brass / Messing brass / Messing PTFF

PTFE 'silicone / Silikon

Finish / Oberfläche Cu1Ni2Au1.27

b NiP-Au Cu2Ni5Au0.2/NiP-Au

(c)

50 Ω typ.: 1 GHz - 34 dB; 2 GHz - 30 dB; 4 GHz - 24 dB.; 6 Ghz - 20.5 dB. \leq 0.05 dB bis / up to 4 GHz

2002/95/EC (b)

9									
<u></u>					1998	Datum/date	Name/name	Werkstoff/	
힘					gez./drawn	29.01.	ВІ	material	
all rights					gepr./appr.	03.04.98	BE	Oberfläche/	
\dashv					Norm/stand.			finish	
뎔		00400				Benennung/t			
vorbehalten			40.04.44		5:1	SMA	A An	gle Plug	
te vor						SMA	4-Kc	belwinkelstecker	T elegärtner
Rechte	С	22486		MA	untol. Maße/	Unterl./doc.typ	Zeichnungsn		
~			15.01.08	IVI7 V	dim. without tolerances	l K	1 .	IO1150A0141	Maße/dimensions: mm
₩	а	17709	12.05.06	MA	according to	1 \		701100710111	Original: DIN A4
	Änd./rev. Index	Änderungsmitteilung/ revision code	Datum/ date	Name/ name		Ersatz für/ replaces			Original. Bitt 7(1