

Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to
assembly code

centre conductor
outer conductor

Components

centre contact
outer contact
insulator

Electrical characteristics

impedance
working voltage
voltage proof
insulation resistance
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach
Montageanleitung

Innenleiter
Außenleiter

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
Isolierung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Betriebsspannung
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
Betriebstemperatur
RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G11 (UT-85):
1671A; EZ 86; RG-405/U; Sucoform 86; UT-85

MIL-STD-348A

C34
solder / löt
solder / löt

Materials / Material

CuBe2Pb
CuBe2Pb
PTFE

Finish / Oberfläche


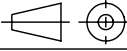
NiP-Au
NiP-Au

50 Ω
≤ 335V_{eff} / 50 Hz
500 V_{eff} / 50 Hz
≥ 5 GΩ
≤ 6 mΩ
≤ 2 mΩ

-55°C / +155°C
2002/95/EC



M 1:1

				2007	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	16.11.	HR			
				gepr./ appr.	06.12.07	SP		Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale 5:1 (1:1)	Benennung/ title SMP Straight Jack SMP-Kabelbuchse				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01391A0011	 Maße/ dimensions: mm		
Änd./ rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		