

Mechanical characteristics

cable group

interface dimensions acc. to assembly code

centre conductor
outer conductor

mating life
coupling torque

Components
centre contact
outer contact
coupling bush
snap-ring
insulator
gasket

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Überwurfhülse
Sicherungsring
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

Ⓐ G11: 1671A Belden, EZ 86 Suhner, UT-85, RG-405/U, Sucoform 86 Suhner, Flexiform 405 NM HabiaCable


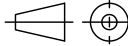
IEC 60169-15
C01
solder / Löt
solder / Löt
>500
79-113 Nm

Materials / Material
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
CuBe2
PTFE
silicone / Silikon

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au1,27
Ⓐ NiP-Au
Ⓑ NiP-Au

50 Ω
bis 18 GHz
typ.: 1 GHz-31 dB; 2 GHz-30 dB;
4 GHz-30 dB; 6 GHz-30 dB
≤ 3 mΩ
≤ 2 mΩ

-55°C / +155°C
2002/95/EC

b	22486	17.01.11	MA	2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	09.11.	MA			
				gepr./ appr.	09.11.09	BJ			
a	21689	22.03.10	MA	Norm/ stand.					Oberfläche/ finish
				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	J01150A0121			 Maße/ dimensions: mm
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces					Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1