

Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to assembly code
 centre conductor
 outer conductor
 mating life

Components

centre contact
 outer contact
 other metal parts
 insulator

Electrical characteristics

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

Environmental
 operating temp.
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung
 Betriebstemperatur
 RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G 7 (RG-316/U):
 KX 22A, KX 3B, RG-174/U,
 RG-188A/U, RG-316/U


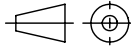
IEC 60169-10
 C04
 solder / löt
 clamp / klemm
 >100

Materials / Material

copper alloy / Kupferleg.
 copper alloy / Kupferleg.
 brass / Messing
 PTFE

Finish / Oberfläche

Cu1Ni2Au1,27
 Cu1Ni2Au0,8
 Cu2Ni5Au0,2

				2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	25.08.	KL				
				gepr./ appr.	14.09.09	PU			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
Maßstab/ scale	2:1	Benennung/ title								
		SMB Angle Jack SMB-Kabelwinkelbuchse								
untol. Maße/ dim. without tolerances according to		Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		 Maße/ dimensions: mm					
		K	J01161A0821							
Änd./ rev. index	Änderungsmittlung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1				