

Mechanical characteristics
cable group

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

Components
centre contact
outer contact
crimp ferrule
insulator

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Crimprohr
Isolierung

Umgebung
RoHS konform


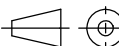
G 7: KX 22A, KX 3B, RG-174/U, RG-188A/U, RG-316/U

IEC 60169-15
C0703
solder / löt
crimp
≥500
79-113 Ncm

Materials / Material
CuBe2Pb
CuZn39Pb3
SF Cu w
PTFE

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au1,27
Cu2Ni5
Ni5

2002/95/EC

				2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	21.06.	MA			
				gepr./ appr.	22.06.11	BJ	Oberfläche/ finish		
				Norm/ stand.					
Maßstab/ scale	Benennung/ title								
5:1	SMA Straight Jack SMA-Kabelbuchse								
untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		 Maße/ dimensions: mm					
	K	J01151A0059							
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1			