



Mechanical characteristics
cable group

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

Components
center contact
outer contact
crimp ferrule
other parts
insulator

Electrical characteristics
impedance
voltage proof
insulation resistance
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Crimprohr
sonstige Metallteile
Isolierung

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
RoHS konform

G 7: KX 22A, KX 3B, RG-174/U, RG-188A/U, MRC 100 Flex (0.48L/1.5AF) Draka, RG-316/U

IEC 60169-19
C2503
solder / löt
crimp
>100

Materials / Material
CuBe2Pb
CuBe2Pb
Cu
CuZn39Pb3
PTFE

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au1,27
Cu1Ni2Au0,8
Ni5Au0,2
Cu2Ni5Au0,2

50 Ω
500 V_{eff} / 50 Hz
≥ 1 GΩ
≤ 5 mΩ
≤ 2,5 mΩ

2011/65/EU

M 1:1



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					16.01.2019	MA	
				gepr./ appr.	22.01.2019	HR	ca./approx. 1,3
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				5:1 (1:1)	SSMB Angle Jack SSMB-Kabelwinkelbuchse		
				untst. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01191A0061		
b	30169	16.01.2019	MA	Ersatz für/ replaces Zeichnung vom 20.01.1993			
a	4454	29.09.1993	HM				
							Maße/ dimensions: mm
				Original : DIN A4			
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1			