



Mechanical characteristics
cable group

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
 return loss
 insertion loss
 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
 sonstige Metallteile
 Isolierung

Elektrische Eigenschaften
 Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Einfügedämpfung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung
 RoHS konform

- (c) G11: 1671A Belden, EZ 86 Suhner, Flexiform 405 NM Habia Cable, RG-405/U, Sucoform 86 Suhner, UT-85 Micro-Coax
- (d) RG-316/U
RG188A/U
- CECC 22220
C11
solder / löt
solder / löt
>100
- (c) **Materials / Material**
 CuZn39Pb3
 CuBe2Pb
 CuZn39Pb3
 PTFE
- Finish / Oberfläche**
 Cu1Ni2Au1,27
 (c) NiP Au
 Cu2Ni5Au0,2
- 50 Ω
 0-6 GHz
 typ.: 1 GHz-46 dB; 2 GHz-46 dB; 3 GHz-34 dB
 0,1 dB up to/ bis 3 GHz
 750 V_{eff} / 50 Hz
 1 GΩ
- ≤ 5 mΩ
 ≤ 2,5 mΩ
- (c) 2011/65/EU



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					05.03.2013	MA	
				gepr./ appr.	07.03.2013	KL	ca./approx. 0,8
Maßstab/ scale		Benennung/ title					
5:1 (1:1)		MCX Angle Plug MCX-Kabelwinkelstecker					
d	28869	05.07.2017	MA	Unterl./ doc. type		Zeichnungsnr./ drawing no.	
c	24678	05.03.2013	MA	K		J01270A0191	
b	10739	18.08.1999	HM	Ersatz für/ replaces			
a	10445	28.05.1999	HM	Zeichnung vom 23.07.1997			
					Maße/ dimensions: mm		
					Original : DIN A4		
					Blatt/ sheet 1 von/ of 1		