

Mechanical characteristics

cables
interface dimensions acc. to assembly code

Components

centre contact
outer contact
snap ring
other metal parts
insulator

Electrical characteristics

return loss
insertion loss

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel
Steckgesicht nach Montageanleitung

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
Schnapping
sonstige Metallteile
Isolierung

Elektrische Eigenschaften

Rückflussdämpfung
Einfügedämpfung

(a)

(f)

G 3: KX 21A, RG-178B/U, RG-196A/U
EN 122340 (e) (d)
C2822

Materials / Material

CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
CuBe2
CuZn39Pb3
PTFE

Finish / Oberfläche



Cu1Ni2Au1.27
(f) NiP-Au
Ni2Au0.8
Cu2Ni5Au0.2

typ.: 6 GHz-23 dB
6 GHz > 0,2 dB

2011/65/EU

M 1:1



f e d c b a	25335	11.12.13	MA	1996	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	14514	12.05.03	MA	gez./drawn	01.04.	BI	
	13194	18.02.02	MA	gepr./appr.	15.04.96	HM	Oberfläche/ finish
	8477	11.11.97	HR	Norm./stand.			
	8468	10.11.97	HR	Maßstab/scale	Benennung/title		
7105	05.09.96	BE	5:1 (1:1)	MMCX-Kabelstecker MMCX Straight Plug			
Untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.		J01340A0001			
Änd./rev. Index	Änderungsmittlung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			 Maße/dimensions: mm Original: DIN A4