



Mechanical characteristics
cables

interface dimensions acc. to mating life
coupling torque
recommended torque for panel mounting

Components

centre contact
outer contact
serrated lock washer
other metal parts
insulators
gasket

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss
working voltage
voltage proof
insulation resistance
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabel

Steckgesicht nach Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment
Empfohlenes Anzugsmoment für den Einbau in Gehäuse

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
Fächerscheibe
sonstige Metallteile
Isolierungen
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung
Betriebsspannung
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G43 (0,24/0,68);
FWS 5022; K01152-7; RF-MF5016
Mini RF 1,13 UL1979;

IEC 60169-15
>500
79 - 113 Ncm
2,5 Nm

Materials / Material

CuBe2Pb
CuZn39Pb3
CuSn6
CuZn39Pb3
PTFE
silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

Cu1Ni2Au1,27
NiP-Au
Cu2Ni5Au0,2
Cu2Ni5Au0,2

M 1:1



				2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	07.02.	MA			
				gepr./ appr.	08.02.2011	BJ			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
			Maßstab/ scale	Benennung/ title					
			5:1 (1:1)	SMA Bulkhead Jack SMA-Kabeleinbaubuchse					
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				
				K	J01151B1321				
				Ersatz für/ replaces					
									 Maße/ dimensions: mm
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Original : DIN A4					
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1					