



Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to panel piercing mating life

Components

inner conductor
outer conductor
solder termination
insulators
protective cap

Electrical characteristics

impedance

Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach IEC 61169-17
Montagebohrung Z006
Steckzyklen >500

Bauteile

Innenleiter
Außenleiter
Lötanschluss
Isolierungen
Schutzkappe

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand 50 Ω

Umgebung

Betriebstemperatur -55°C / +120°C
RoHS konform 2011/65/EU

Materials / Material

copper alloy / Kupferlegierung
brass/Messing
brass/Messing
PTFE
PE-LD

Finish / Oberfläche

NiP-Au
Cu2Ni5
CuSnZn3

- (b)
- (c)
- (a)
- (d)

Änd./ rev. Index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					04.06.2012	BJ	
				gepr./ appr.	04.04.2013	MA	ca./approx.
a	11103	14.12.1999	RA	Maßstab/ scale	Benennung/ title		
b	23904	04.06.2012	BJ	2:1	TNC Jck 90 sd/sd PCB		
c	24609	04.04.2013	MA		TNC Jck 90 sd/sd PCB		
d	500000001609	22.07.2024	PU	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./ doc. type	Materialnr./ material no.	
				CUG		100023792	
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 26.07.1999		PDM Nr./ pdm no. J01011A2948
							Maße/ dimensions: mm
							Original : DIN A4
							Blatt/ sheet 1 von/ of 1