



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 61169-8
Montagebohrung Z006
Steckzyklen >500

Bauteile

Innenleiter
Außenleiter
Lötanschluss
Isolierungen
Schutzkappe

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand 75 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

©

e

d

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					13.03.2013	MA	
				gepr./ appr.	25.04.2013	BJ	ca./approx.
a	2948	07.02.1991	JB	Maßstab/ scale	Benennung/ title		
b	3766	03.06.1992	MaH	2:1	BNC Jck 90 sd/sd PCB Z75		
c	12192	14.12.2000	MA		BNC Jck 90 sd/sd PCB Z75		
d	24609	13.03.2013	MA	unterl. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Materialnr./ material no.	
e	500000001609	22.07.2024	PU		CUG	100023541	Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 25.01.1991		PDM Nr./ pdm no. J01003A0030