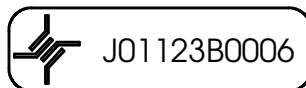


with plastic protective cover for transport / mit Transportschutzkappe aus Kunststoff

with label / mit Aufkleber



Torque centre contact against outer contact $M > 25 \text{ Ncm}$ /
Innenleiter gegen Außenleiter verdrehgesichert $M > 25 \text{ Ncm}$ (a)

interface dimensions acc. to mating life coupling torque

Steckgesicht nach Steckzyklen Kupplungsdrehmoment

IEC 60169-4 >500 25-35 Nm

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material
copper alloy / Kupferleg.
brass / Messing
brass / Messing
Teflon
Silicone

Finish / Oberfläche
Cu₂Ag₅
Ag₂CuSnZn_{0.5}
Cu₂Ni₅

Electrical characteristics
impedance
frequency
return loss

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung

50 Ω
0-6 GHz
typ.: 1 GHz - 43 dB; 2 GHz - 31 dB; 6 GHz - 29 dB

Environmental
RoHS compliant

Umgebung
RoHS konform

2002/95/EC

α	20424	26.11.08	BJ	2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	06.03.	BJ			
				gepr./ appr.	06.03.08	GE			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				2:1	7-16 Adaptor (m-f) 7-16-Kupplung (m-f)				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
				K	J01123B0006				
									 Maße/ dimensions: mm
									Original : DIN A4
									Blatt/ sheet 1 von/ of 1