

Mechanical characteristics
interface dimensions acc. to

Components
centre contact
outer contact
Coupling nut
other metal parts
insulator
gasket

Electrical characteristics
impedance
return loss

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Steckgesicht nach

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Überwurfhülse
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Rückflussdämpfung


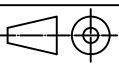
Umgebung
RoHS konform

IEC 61169-17

| Materials / Material | Finish / Oberfläche |
|----------------------|---------------------|
| CuZn39Pb3 | Cu1Ni2Au0.8 |
| CuZn39Pb3 | Cu2Ni5 |
| CuZn38Pb2 | Cu2Ni5 |
| CuZn39Pb3 | Cu2Ni5 |
| PTFE | |
| MVQ | |

50 Ω
typ.: 1 GHz – 38 dB; 6 GHz – 24 dB

2002/95/EC

| | | | | | | | |
|--|-------|----------|----|---|---------------------------|-----------|---|
| a | 22630 | 02.03.11 | MA | 2008 | Datum/date | Name/name | Werkstoff/ material |
| | | | | gez./drawn | 24.11. | MA | |
| | | | | gepr./appr. | 25.11.08 | BJ | Oberfläche/ finish |
| | | | | Norm/stand. | | | |
| Maßstab/scale | | | | Benennung/title | | |  |
| 2:1 | | | | TNC Adaptor (m-m) TNC-Kupplung (m-m) | | | |
| untol. Maße/ dim. without tolerances according to | | | | Unterl./doc.type | Zeichnungsnr./drawing no. | |  Maße/dimensions: mm Original: DIN A4 |
| | | | | K | J01014A2806 | | |
| Änderungsmitteilung/ revision code | | | | Ersatz für/ replaces | | | |