

Mechanical characteristics

cables
interface dimensions acc. to assembly code

Mechanische Eigenschaften

Kabel
Steckgesicht nach Montageanleitung

G 5: RG-223/U, RG-400/U;
RG-142B
IEC 60169-15
C0705

Components

centre contact
outer contact
crimp ferrule
insulator

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
Crimprohr
Isolierung

Materials / Material

CuBe2
CuZn39Pb3
CuZn37 w
PTFE

Finish / Oberfläche

Ni2Au1.27
ⓐ NiP-Au
Cu2Ni5Au0.2

Electrical characteristics

impedance
return loss
insertion loss

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Rückflusdämpfung
Einfügedämpfung

50 Ω
typ.: 1 GHz - 30.5 dB; 2 GHz - 30.5 dB;
3 GHz - 28 dB
≤0.05 dB bis / up to 4 GHz


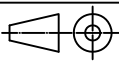
Environmental

RoHS compliant

Umgebung

RoHS konform

2002/95/EC ⓐ

| | | | | | | | |
|--------------------|---------------------------------------|----------------|---------------|--|--|---------------------------|---|
| | | | | 1997 | Datum/date | Name/name | Werkstoff/ material |
| | | | | gez./drawn | 15.12. | HR | |
| | | | | gepr./appr. | 15.12.97 | BJ | Oberfläche/ finish |
| | | | | Norm/stand. | | | |
| ⓐ | 19564 | 17.01.08 | MA | Maßstab/scale | Benennung/title | |  |
| | | | | 2:1 | SMA Straight Jack cr SMA-Kabelbuchse cr | | |
| And./rev. Index | Änderungsmittellung/ revision code | Datum/ date | Name/ name | untol. Maße/ dim. without tolerances according to | Untert./doc.type | Zeichnungsnr./drawing no. |  Maße/dimensions: mm |
| | | | | K | J01151A0611 | Ersatz für/ replaces | |