

with protective caps / mit Transportschutzkappen

Mechanical characteristics
interface dimensions acc. to

Mechanische Eigenschaften
Steckgesicht nach 61169-54

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material
brass/ Messing
brass/ Messing
brass/ Messing
PTFE
silicone/Silikon

Finish / Oberfläche
Cu2Ag5 pas.
CuSnZn
CuSnZn

Electrical characteristics
impedance
frequency
return loss

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung

50 Ω
0-6 GHz
max.: 2 GHz - 39 dB; 3 GHz - 34 dB;
6 GHz - 28 dB
≤ -166 dBc 2x20 Watt

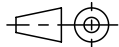
intermodulation

Intermodulation

Environmental
protection class
RoHS compliant

Umgebung
Schutzklasse
RoHS konform

IP 68 (IEC 60529)
2011/65/EU

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-------------|------------|---|-------------|----------------------------|---------------------|
| Änd./ rev. index | Änderungs-Nr. / revision code | Datum/ date | Name/ name | gez./ drawn | Datum/ date | Name/ name | Gewicht/ weight [g] |
| | | | | | 28.08.2017 | MA | |
| | | | | gepr./ appr. | 05.09.2017 | HR | ca./approx. 70 |
| Maßstab/ scale | | | | Benennung/ title | | | |
| 2:1 | | | | 4.3-10 Adaptor Screw (m-m) 4.3-10 Kupplung Screw (m-m) | | | |
| untol. Maße/ dim. without tolerances according to | | | | Untert./ doc. type | | Zeichnungsnr./ drawing no. | |
| | | | | K | | J01442C0000 | |
| | | | | Ersatz für/ replaces EWB60156-10 | | | |
| | | | |  | | | |
| | | | | | | | |
| | | | |  Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1 | | | |