



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