

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**

copper alloy/ Kupferleg.  
 copper alloy/ Kupferleg.  
 brass/ Messing  
 PTFE  
 silicone/Silikon

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5 pas.  
 Cu2Ag3 pas.  
 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]	
				gepr./ appr.	06.09.2017	HR	ca./approx. 52	
a	29667	13.06.2018	KL	Maßstab/ scale	Benennung/ title			
				2:1	4.3-10 Adaptor (f-f) 4.3-10 Kupplung (f-f)			
				untel. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
				K	J01442C0001		 Maße/ dimensions: mm	
				Ersatz für/ replaces	EWB60156-30		Original : DIN A4	
							Blatt/ sheet 1 von/ of 1	