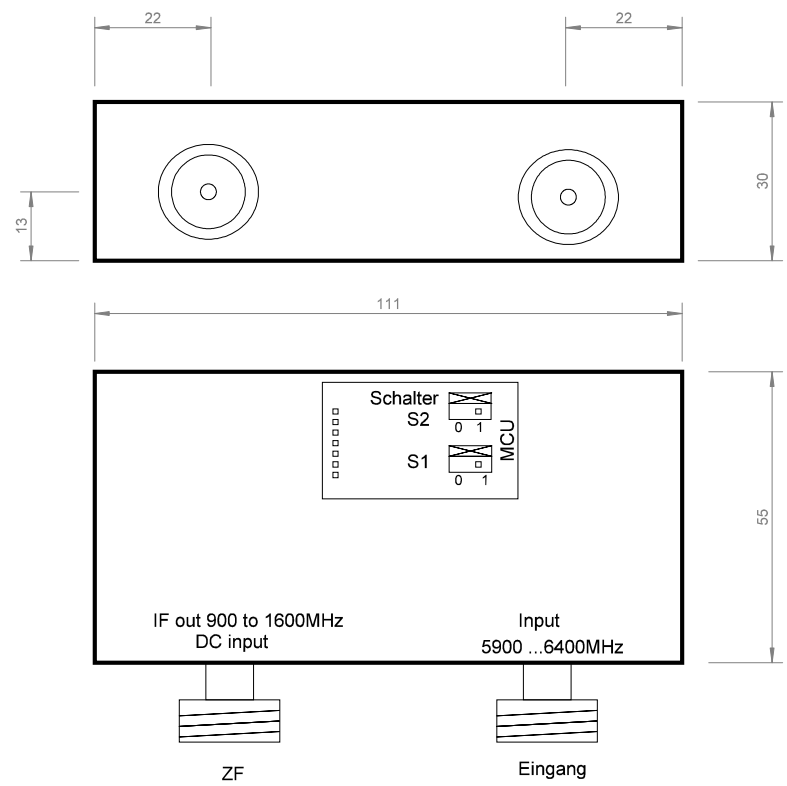


1

2

3

4



		Schalter	
ZF Frequenz	LO Frequenz	S1	S2
800 .....1300MHz	5100MHz	1	1
900 ..... 1400	5000	0	1
1000 ..... 1500	4900	1	0
1100 ..... 1600	4800	0	0

Technische Daten: HF Eingang 5900 .....6400MHz  
 LO = 5000MHz (4800 / 4900 / 5000 / 5100MHz)  
 ZF = 900 .....1600MHz  
 Verstärkung >25 ( typ. 28dB)  
 Rauschfaktor < 1,6dB typ 1,4....1,5dB  
 Ub 12-18Volt  
 Ib ca. 220....250mA

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 2/2016	Zech	<b>Kon-DWN5964-S</b>	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
				Zeichnungs-Nr.: 1	
				Irrtümer und Änderungen Vorbehalten !	