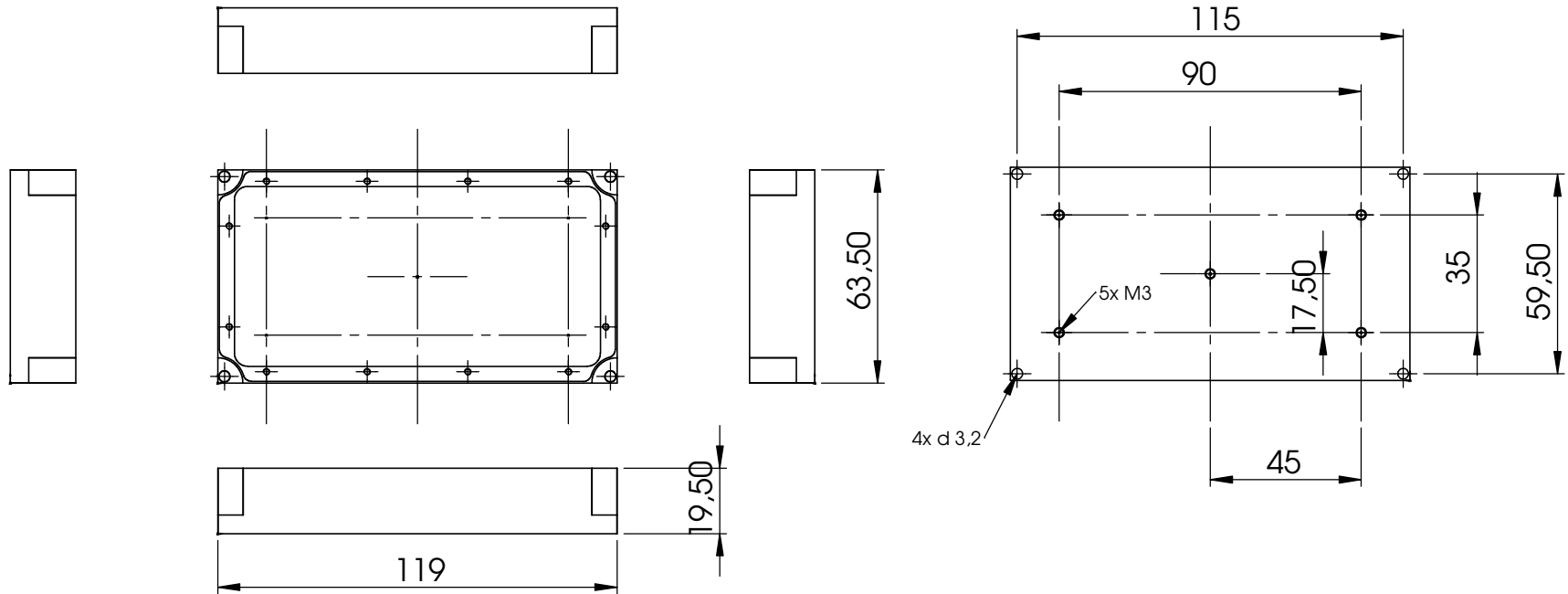


Technische Daten	
Frequenzbereich	1240 bis 1300MHz
U _b	12...14Volt
I _{ruhe}	5...6Amp.
Ausgangsleistung P-1dB	15 bis 20Watt / I 7 ...8Amp.
Eingangsleistung bei P-1dB	20 bis 30mW
Ausgangsleistung max	25 bis 30Watt / 8.....9Amp.
Eingangsleistung max	50mW

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 1/2018	Zech	PA23-M-20W-AL	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
Irrtümer und Änderungen Vorbehalten !				Zeichnungs-Nr.: 1	

B

B



A

A

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF <INSERT COMPANY NAME HERE>. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF <INSERT COMPANY NAME HERE> IS PROHIBITED.

		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	DATE
		DIMENSIONS ARE IN INCHES	DRAWN	Zech	11/2017
		TOLERANCES:	CHECKED		
		FRACTIONAL ±	ENG APPR.		
		ANGULAR: MACH ± BEND ±	MFG APPR.		
		TWO PLACE DECIMAL ±	Q.A.		
		THREE PLACE DECIMAL ±	COMMENTS:		
		INTERPRET GEOMETRIC TOLERANCING PER:			
		MATERIAL			
		AIMg2			
		FINISH			
NEXT ASSY	USED ON				
APPLICATION		DO NOT SCALE DRAWING			

RZ-Elektronik		
TITLE:		
GEH_63,5X119X19,5mm		
SIZE	DWG. NO.	REV
A		
SCALE: 1:1		SHEET 1 OF 1

2

1