		BAUTEILLISTE				
OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG			
1	1	18 0007 001				
2	1	18 0007 004				
3	1	18 0007 005				
4	1	18 0007 008				
5	1	18 0007 003				
6	1	18 0007 002				
7	1	19 0007 014				
8	1	18 0007 012				
9	1	19 0007 013				
10	1	19 0007 015				
11	1	19 0007 016	Kaufteil			
12	22	ISO 4762 - M3 x 10	Innensechskantschraube			
13	2			Innensechskantschraube mit		
				Senkkopf		
14	2	ISO 4762 - M3 x 16	Innensechskantschraube			
15	20	ISO 4762 - M3 x 6	Innensechskantschraube			
16	2	ISO 4762 - M3 x 12	Innensechskantschraube			
20	1	19_0007_017	Kaufteil			
21	1	Scharnier	VA-Scharnier 60x34			
22	12	ISO 7091 - 3	Unterlegscheiben			
25	1	Scharnier bearbeitet	VA-Scharnier 60x34			
27	1	Board				
28	1	Clamp GN	(aus VA selb	(aus VA selbst herstellen)		
		832.2-55-A-ST-G			ŕ	
30	1	Holder GN	GN 832.2 houlder-holder		er	
		832.2-55-A-ST-G				
32 1		LED-Leiste Kaufteil				
33 1		Lautsprecher	Kaufteil	Kaufteil		
34 1		Platine				
35 2		SO 4032 - M3 Sechskantmutter				
Auftragsnummer	Bennenung	•	Position	Allgemeintoleranz		
19-1401/01	Gesamtzeic	hnung Operant_Box	G1	DIN ISO 27		
Menge Materia	ı	Datum	Name		Blatt	
1		gezeichnet 22.01.2020 kontrolliert	Folli		2/2	
ulm university universität		geändert		M		
GIN TO STATE OF THE PARTY OF TH	uuir	X:\CAD\Folli\19-1401 Operantboxen fina	al\Gesamtzeichnung Operant_Box.id	w	A4	
GWED.						