



M12 NMEA 2000

				Datum	29.10.2020							Abraxas TPW			Projekt: ESP32 Bootselektronik			=
				Bearb.	G.Sebb													+
				Gepr.											Projekt Nr. :00010943			Blatt 1
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers. f.	Ers. d.	Schaltplan			Zeichnung: vpla0001.zng			von 1 Bl.			

A	Pos.	BmK.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung				Hersteller			Fabrikbezeichnung			Bl./Pf.																
	1	-E1	1,0	Stück	D24V10F5							D24V10F5			1.4																
	2	-E2	1,0	Stück	BMP280							BMP280			1.6																
B	3	-E3	1,0	Stück	ESP32 NODE MCU							ESP32 NODE MCU			1.10																
	4	-E5	1,0	Stück	SN65HVD230 Can Board							SN65HVD230			1.6																
	5	-W1	0,0	m	M12 4x0.34mm²				Murrelektronik			LIYY 4x0.34mm²			1.2																
	6	-X1	1,0	Stück	M12 Stecker 4P				Murrelektronik			7000-13541-9710050			1.2																
C																															
D																															
E																															
F																															
Datum		29.10.2020									Projekt: ESP32 Bootselektronik			=																	
Bearb.		G.Sebb												+																	
Gepr.																															
Zustand		Änderung		Datum		Name		Norm		Urspr.		Ers. f.		Ers. d.		Gerätestückliste			Projekt Nr. :00010943			Blatt 1									
																			Zeichnung: para0001.zng			von 1 Bl.									
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16	

A															B
B															C
C															D
D															E
E															F
F															F