

	Zeichn.nr. / Typ	Art.Kd.Nr.	KVS / Baugruppen	Norm	vorh.	Bild	Preis/Stk	Preis/ges.	Bemerkungen
			<b>Vor / Treiber / Endverstärker</b>						
1	1655.034-01030		Verbindungskabel Treib.-250W		>1		15,00 €	15,00 €	
2	1655.034-01031		Verbindungskabel ZSE-OWF		>1		25,00 €	25,00 €	C-Norm St-St
3	1655.034-01100		Zusammenschalteinrichtung (ZSE)		0		159,00 €	159,00 €	Combiner
4	1655.034-01110		250W-Verstärker		0		149,00 €	149,00 €	
5	1655.034-01112		Trafoaufbau		0		22,00 €	22,00 €	
6	1655.034-01120		Treiberverstärker		0		139,00 €	139,00 €	
7	1655.034-01125		Temperaturfühler komplett		>1		7,00 €	7,00 €	Treibestufe / Endstufe
8	1655.034-01145		Vorverstärker mit Rippenkühlkörper		>1		59,00 €	59,00 €	
9	1655.034-01250		Auswerter LFM		>1				LP auf KPS 1300
10	1655.034-01220		Verstärkerteil 2 (Rückseite Trafo 08)		0		17,00 €	17,00 €	
11	01112 / 01220		Verstärkerteil 2 mit Trafoaufbau T 08		1		29,00 €	29,00 €	Ausgangsbreitbandübertrager
12	1655.034-01440		Dämpfungssteller		>1		16,00 €	16,00 €	
13	1655.034-01480		Vorverstärkerplattenkassette		0		39,00 €	39,00 €	mit Stecker und Aluplatte
14	1655.034-01430		Trägerfreigabe		0		9,00 €	9,00 €	
15	PT100 - 30x3	Platin R = 100Ohm	Messwiderstand vom Fühler		>1		4,90 €	4,90 €	s.a. diverse Bauelemente
16			<b>Oberwellenfilter</b>						
17	1655.034-01150		Meßkopf LFM	19	0		45,00 €	45,00 €	Bu und St C-Norm
18	1655.034-01160		Oberwellenfilter		0		390,00 €	390,00 €	EFS Stecker u. Dokumentation
19	1655.034-01170		Schaltaufbau	20	>1		49,00 €	49,00 €	
20	1655.034-01250		Auswerter LFM		>1			- €	siehe LP auf KPS 1300
21	1655.034-01310		Filter 1		0		29,00 €	29,00 €	
22	1655.034-01330		Filter 3		0		29,00 €	29,00 €	
23	1655.034-01340		Filter 4		0		29,00 €	29,00 €	
24	1655.034-01350		Filter 5		0		29,00 €	29,00 €	
25	1655.034-01360		Filter 6		0		29,00 €	29,00 €	
26	1655.034-01370		Filter 7		0		29,00 €	29,00 €	
27	1655.034-01390		Filter 9		0		29,00 €	29,00 €	
28	1655.034-01400		Filter10		0		29,00 €	29,00 €	
29	1655.034-01410		Tiefpaß		0			- €	
30	1655.034-01470		Hochpaß		0		9,00 €	9,00 €	
31	74130.141-0000		Ventilator		>1		14,00 €	14,00 €	
32			R = 51 Ohm / 25 W		0			- €	Abschluß Hochpaß OWF