

Pos	Zeichn.nr. / Typ	Art.Kd.Nr.	KSS sonst. / Baugruppen	Norm	vorh.	Stk	Preis/Stk	Preis/ges.	Bemerkungen
1	1072.942/ 3-00001		<i>KWA 1310 / 1320</i>			0	73,00 €	73,00 €	KWA1320 = 93,00 €
2	1072.943-01210		KWA Logik			0	24,00 €	24,00 €	
3	1073.944-00001		<i>KUF 1300</i>			0	69,00 €	69,00 €	
4	1073.944-01210		Steuerplatte			0	35,00 €	35,00 €	
5	1493.145-00001		<i>KWB 1300</i>			0	69,00 €	69,00 €	Bedienwahlschalter
6	1493.145-01210		Leiterplatte			0	19,00 €	19,00 €	
7	1553.043-00001		<i>KAM 1300, Messantenne, Dummy</i>			0	190,00 €	190,00 €	mit C-Norm Anschlußkabeln
8	1553.043-01210		Abgleichplatte			1	12,00 €	12,00 €	
9	1553.043-01220		40dB-Teiler			0	19,00 €	19,00 €	
10	1553.043-01149		LFM			0	39,00 €	39,00 €	2x Einbau-Bu C-Norm
11	1553.043-01220		Widerstandsaufbau m. Lüfter			0	119,00 €	119,00 €	
12	1592.044-00001		<i>16A-Schaltgerät</i>			0	119,00 €	119,00 €	
13	1592.044-01210		Zeitglied			0	9,00 €	9,00 €	
14	1592.044-01250					0	9,00 €	9,00 €	
15	1592.044-02810		E1			0	39,00 €	39,00 €	
16	1592.045-00001		<i>Spannungsüberwachung</i>			0	79,00 €	79,00 €	
17	1493.152-01801		Spannungsüberwachung			0	29,00 €	29,00 €	
18	1592.044-01220		Gleichrichter			0	7,00 €	7,00 €	
19	1592.045-02810		E1			0	59,00 €	59,00 €	
20	1084.037		<i>KOC 1002 temper. Frequenznormal</i>			0	79,00 €	79,00 €	
21	1493.160-00001		<i>KBW 1310/ 1320</i>			0	90,00 €	90,00 €	Bediengerät
22	1493.160-01005		Steuerteil			0		- €	
23	1493.160-01006		Stromversorgung			0		- €	
24	1787.010-00001		<i>DT02 Datenteil</i>			0			Bestandteil KCS 1400
25	1787.010-01210		Interface 3			0	34,00 €	34,00 €	
26	1787.010-01220		Datensenke			0	34,00 €	34,00 €	
27	1787.010-01230		Verbindungsplatte 13			0		- €	
28	1787.010-01240		Störungsanzeige			0	14,00 €	14,00 €	
29	1787.010-01250		Leistungsauswerter			0	24,00 €	24,00 €	

Lager	Zugang	Entnahme	Bestand
0	2	2	0
0	0	0	0
9	0	9	0
7	0	7	0
1	1	2	0
3		3	0
1	1	2	0
2		1	1
3		3	0
0	1	1	0
0	0	0	0
0	0	0	0
3		3	0
5		5	0
3		3	0
0	0	0	0
2		2	0
3		3	0
1		1	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
2		2	0
2		2	0
0		0	0
2		2	0
3		3	0