



UNDA
RADIO
A. COMO

The logo consists of the word "Umda" written in a stylized, italicized font, enclosed within a diamond-shaped border.

Nº Denominazione Tipo № Denominazione Tipo

-	Telaio	U.A.506/1	36	Impedenza AF	U.Imba 23/2	58	Res.1 KΩ 1 W	Res.1
-	Gruppo AF	U.AF.52/2	37	Bobina A.OM.	U.Bobae 44	59	Cond.cer.47 pF	+ 10%
1	Bobina A.OC.25-31m.	U.Bobae.55	38	Bobina O.OM.	U.Bobos 56A	60+61	Cond.cer.220 pF	+ 10%
2	Bobina A.OC.49-75m.	U.Bobae.56	39	Bobina O.OM.	U.Bobos 56B	Cond.mica (62)	100 pF	+ 1 pF
3	Bobina O.OC.25-31m.	U.Bobos 58	40	Bobina agg.OM	U.Imba 30	63	Cond.mica 300 pF	+ 0,5%
4	Bobina O.OC.49-75m.	U.Bobos 59	41	Nuclei Neosid	ref.100	64+65	Cond.carta 5000 pF	+ 15%
5	Impedenza AF	U.Imba 26	42	PT.2103 Verde	ref.2 %	66+68	Cond.carta 10000 pF	+ 15%
6	Cond.mica 12,5 pF	"	43	Nuclei Neosid	ref.500	69	Cond.carta 50000 pF	+ 15%
7	"	40	44	PT 2103 rosso	"	70	Cond.car.100000 pF	+ 15%
8	"	50	45	Nucleo Unda	U.Nu.40	71	Cond.elet.10 μF	25 VL
9+10	"	70	46+47	Pot.c/int.0,5 KΩ	L.4B2/B	72	Cond.elet.40+40 μF	160 VL
11	"	250	47	Res.22 KΩ 1/4 W	"	73	Trafo uscita	U.TU.319
12	"	300	48	Res.0,47 MΩ 1/4 W	"	74	Altoparlante	U.AP.317
13	"	312	49	Res.1 MΩ 1/4 W	"	75	Trafo aliment.	U.TA.504
14+22	Nuclei Unda	U.Nu.40	50	Res.6,8 MΩ 1/4 W	"	76	Lampad.sferetta	6,3 V.0,3 A
23	Commutat.radio	U.A.489	51	Res.10 MΩ 1/4 W	"		Quadrante crist.	U.6206
24	Commutat.fono	U.A.505	52	Res.22 Ω 1/2 W	"			
25	Trafo MF 1° std.	U.MF.153	53	Res.125 Ω 1/2 W	"			
26	Trafo MF 2° "	U.MF.154	54	Res.33 KΩ 1/2 W	"			
27+30	Cond.mica 150 pF	"	55	Res.47 KΩ 1/2 W	"			
31	Res.47 KΩ 1/4 W	"	56	Res.220 KΩ 1/2 W	"			
32+35	Nuclei Unda	U.Nu.39	57	Res.220 Ω 1 W	"			

MISURE ESEGUITE FRA PIEDINI VALVOLE E MASSA FANTASMA

Nº	Denominazione	Valv.	Plac.	Scher.	Catodo	Filam.	Negat.
1	Sovrappositrice	12BE6	95	95	-	12,6	-
2	Amplific.MF	12BA6	95	95	-	12,6	-
3	Demod.ampl.BF	12AT6	48	-	-	12,6	-
4	Finale	50B5	118	95	6,2	50	-
5	Raddrizzatrice	35W4	125	-	125	35	-
6	Indicat.sint.	1170	58	-	-	1,15	-

DATI ELETTRICI

Supereterodina a 6 valvole. 5 gamme d'onda: 182-578 metri e bande allargate di 25-31-49-75 m. Indicatore di sintonia. Presa fono. Potenza 2 W. Mobile in legno impiallacciato con cornice in metallo. Dimensioni: 410 x 245 x 205 mm. Peso Kg. 3,5.