

VRFKA:n osaluettelo

Osa-sarake viittaa kytkentäkaavioon.

Osa	Merkki	Esine	Lajit ja arvot	Valmiste
		<u>Lähetin:</u>		
P 1		Ohjausputki	DL 21	Tungsram tai Philips
P 2		Päätevahvistusputki	DLL 21	" " "
P 3		Modulatioputki	DLL 21	" " "
L 1		Ohjaimen kela		Asa Radio O/Y
L 2		Päätevahvistimen kela		" " "
L 7		Variometri		" " "
M 1		Mittamuuntaja		" " "
M 2		Mikrofonimuuntaja		" " "
M 3		Modulatiomuuntaja		" " "
K 1		Ohjaimen anodikuristin		" " "
K 3		Päätevahv.anodikuristin		" " "
M		Mittari	ImA, kiertokäämi	Mauritz Andersen
PN 1		Painonappi	Jännitemittaukseen varten	Asa Radio O/Y
PN 2		"	"	" " "
PN 3		"	Yhteenviritystä varten	" " "
PN 4		"	Valaistusta varten	" " "
PN 5		"	Antennilamppua varten	" " "
VK 1		Vaihtokytkin	Puhe-Sähkötys, Yaxley	M.E.C.
VK 2		"	O-Otto-Anto, "	Asa Radio O/Y
VK 3		"	Paristokytkin, "	" " "
VK 4		"	Puhelin-Radio, "	M.E.C.
SA		Sähkötysavain		Asa Radio O/Y
G		Kytkinlevy		" " "
F		"		" " "
T		Tulppa	6-osainen	" " "
PK		Pistokosketin	"	" " "
KP		Kuulopuhelin	R = 40 Ω	O/Y Puhelinteollisuus
Pj		Paristojohto	6-johtiminen, 3x 0,5 mm ² ja 3 kuulokejohdinta	O/Y Suom. Kaapelitehd.
SAJ		Sähkötysavaimen johto	NUK, 2 kuulokejohdinta	" " "
S 1		Tasasuuntaaja	Sirutor 5 b	Siemens
S 2		"	Sirutor 5 b	"

Osa	Merkki	Esine	Lajit ja arvot	Valmiste
		Lähetin:		
ANT		Antenniruuvi		Asa Radio O/Y
VP		Vastapainoruuvi		" " "
J 3		Linjaruuvit		" " "
J 4		"		" " "
J 5		"		" " "
V		Valaisimet	Hohtolamppu № 75 3400 115-130 V	Osram
AL		Antennilamppu	4 V/0,15 A	"
AV		Myötäkuunteluvärähtelijä	Hohtolamppu	" " "
C 1		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 1250 pF	Hescho
C 2		" "	" 20 "	"
C 3		" "	" 636 "	"
C 4		Tasoituskondensaattori	Ilma 25 "	Asa Radio O/Y
C 5		Säätökondensaattori	" "	" " "
C 6		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 50 pF	Hescho
C 7		" "	" 438 "	"
C 8		" "	" 1250 "	"
C 9		Neutrokondensaattori	Ilma 35 "	Asa Radio O/Y
C 10		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 636 "	Hescho
C 11		" "	" 20 "	"
C 12		Tasoituskondensaattori	Ilma 25 "	Asa Radio O/Y
C 13		Säätökondensaattori	" "	" " "
C 14		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 50 pF	Hescho
C 16		" "	Paperi 500 "	Sator tai Siemens
C 17		" "	" 750 V = 1 uF	Always, Siemens
C 30		" "	Keraaminen 150 pF	Hescho
C 31		" "	" 1200 "	"
C 67		" "	Paperi 5000 "	Sator tai Siemens
R 1		Vastus	100 kΩ 0.5 W	" " "
R 2		"	30 " 1 "	" " "
R 3		"	25 " 1 "	" " "
R 4		"	4.25 " 2 "	" " "
R 5		"	80-100 " 0.5 "	" " "
R 6		"	80-100 " 0.5 "	" " "
R 7		"	1.6 Ω Lanka	Asa Radio O/Y
R 8		"	1.6 " "	" " "
R 9		"	150 kΩ 0.5 W	Sator tai Siemens
R 11		"	n. 2 " 0.5 "	" " "
R 12		"	n. 200 " 0.5 "	" " "
R 13		"	0.2 Ω Lanka	Asa Radio O/Y
R 14		"	0.9 " "	" " "

Osa	Merkki	Esine	Lajit ja arvot	Valmiste
R 18		Lähetin: Vastus	2 M Ω 0.5 W	Sator tai Siemens
R 43		Hilapariston kuorm.vast.	1000 Ω 0.5 "	" " "
		Vastaanotin:		
P 4		Suurjaksovahvistusputki	DF 22	Tungsrain tai Philips
P 5		Sekoitusputki	DK 21	" " "
P 6		Välajaksovahvistusputki	DF 22	" " "
P 7		Apuvärähtelyputki	DF 22	" " "
P 8		Ilmaisina ja vahvistusputki	DBC 21	" " "
P 9		Päätovahvistusputki	DF 22	" " "
K		Kuulokekosketin		Asa Radio O/Y
L 3		I. virityspiirin kela		" " "
L 4		II. virityspiirin kela		" " "
L 5		Värähtelijän kela		" " "
L 6		Apuvärähtelijän kela		" " "
M 4		I. välilaksomuuntaja		" " "
M 5		II. välilaksomuuntaja		" " "
M 6		Päätemuuntaja		" " "
C 18		Kiinteä kondensaattori	Paperi 20000 pF	Sator tai Siemens
C 19		Säätökondensaattori	Ilma	Asa Radio O/Y
C 20		Tasoituskondensaattori	" 25 pF	" " "
C 21		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 20 "	Hescho
C 22		" "	Paperi 0.1 μ F	Sator tai Siemens
C 23		" "	Keraaminen 20 pF	Hescho
C 24		Tasoituskondensaattori	Ilma 25 "	Asa Radio O/Y
C 25		Säätökondensaattori	"	" " "
C 26		Kiinteä kondensaattori	Paperi 50000 pF	Sator tai Siemens
C 27		" "	" 0.1 μ F	" " "
C 28		" "	" 2 "	" " "
C 29		" "	" 0.5 "	" " "
C 32		" "	Keraaminen 20 pF	Hescho
C 33		" "	Paperi 50000 "	Sator tai Siemens
C 34		" "	Keraaminen 50 "	Hescho
C 35		" "	" 20 "	"
C 36		Tasoituskondensaattori	Ilma 25	Asa Radio O/Y
C 37		Säätökondensaattori	"	" " "
C 38		Kiinteä kondensaattori	Keraaminen 2250 pF	Hescho
C 39		" "	Paperi 50000 "	Sator tai Siemens
C 40		" "	Keraaminen 150 "	Hescho
C 41		" "	" 150 "	"
C 42		" "	Paperi 0.1 μ F	Sator tai Siemens

Osa	Merkki	Esine	Lajit ja arvot	Valmiste
		Vastaanotin:		
C 43		Kiinteä kondensaattori	Paperi 20000 pF	Sator tai Siemens
C 44		" "	Keraaminen 150 "	Hescho
C 45		" "	" 150 "	"
C 46		" "	" 20 "	"
C 47		" "	" 3 "	"
C 48		" "	" 150 "	"
C 49		" "	" 150 "	"
C 50		" "	" 150 "	"
C 51		" "	Paperi 10000 "	Sator tai Siemens
C 52		" "	" 0.1 μ F	" " "
C 53		" "	" 2 "	" " "
C 55		" "	" 10000 pF	" " "
C 56		" "	" 0.1 μ F	" " "
C 58		" "	" 0.1 "	" " "
R 15		Vastus	1 M Ω 0.5 W	" " "
R 16		" "	100 k Ω 0.5 "	" " "
R 17		" "	10 " 1 "	" " "
R 19		" "	20 " 0.5 "	" " "
R 20		" "	500 " 0.5 "	" " "
R 22		" "	30 " 0.5 "	" " "
R 23		" "	125 " 0.5 "	" " "
R 25		" "	200 " 0.5 "	" " "
R 26		" "	500 " 0.5 "	" " "
R 27		" "	200 " 0.5 "	" " "
R 28		" "	1 M Ω 0.5 "	" " "
R 35		" "	50 k Ω 0.5 "	" " "
R 36		" "	500 " 0.5 "	" " "
R 37		" "	1 M Ω 0.5 "	" " "
R 38		" "	200 k Ω 0.5 "	" " "
R 39		" "	1 M Ω 0.5 "	" " "
R 40		" "	2 " 0.5 "	" " "
R 41		" "	200 k Ω 0.5 "	" " "
R 42		" "	200 " 0.5 "	" " "
R 44		Kiinteä vastus	50 Ω 0.5 "	" " "
R 45		" "	50 " 0.5 "	" " "
R 46		" "	1 M Ω 0.5 "	" " "
R 47		Potentiometri	1500 Ω	Asa Radio O/Y
R 50		Kiinteä vastus	10 k Ω 0.5 "	