

<u>N° de Code</u>	<u>Repère</u>	<u>Désignation</u>
R325.869.810		Boîtier 565 A.
R325.869.850		" 567 A.
R323.999.530		Fenêtre décorative (couleur 026) 565/567 A.
R328.337.390		Fenêtre en celluloïd de 565/567 A.
R328.699.071		Echelle de stations "
R323.950.810		Bouton (couleur 026) "
R323.950.820		" " " "
R323.950.990		" " " "
R323.951.010		" " " "
R328.944.260		Aiguille "
R328.867.560		Plaque de fond en carton avec étui de 565/567 A.
R325.673.860		Ressort pour fixation du panneau arrière de 565/567 A.
R308.527.420		Interrupteur du haut-parleur 565/567 A.
R323.993.100		Bouton pour l'interrupteur du haut-parleur de 565/567 A.
R328.820.630		Indicateur de syntonisation 565/567 A.
R328.869.520		Curseur de 565/567 A.
R325.742.000		Interrupteur de sûreté de 567 A.
R328.396.900		Panneau arrière de 565 A.
R328.397.380		" " de 567 A.
<u>CHASSIS</u>		
R323.992.541		Chapeau de protection du contact du haut-parleur de 565/567 A.
R328.884.430		Plaque à douilles pour le pick-up 565/567 A.
R328.884.420		" " " antenne-terre "
R325.868.530		Interrupteur antenne de 565/567 A.
R325.789.590		Plaque à fiches pour interrupteur de sûreté de 565/567 A.
R325.868.940		Commutateur de tension 565/567 A.
R325.161.921		Support de lampe à 8 contacts 565/567 A.
R328.854.410		Chapeau de lampe compl. 565/567 A.
R307.093.010		Ecrou pour condensateur électrolytique
R328.740.180		Ressort complet de bronze pour l'entraînement 565/567 A.
R328.884.450		Bande d'entraînement 565/567 A.
R328.740.050		Ressort pour bande d'entraînement 565/567 A.
R328.225.110		Support pour lampe d'éclairage "
R328.616.074		Axe longueur 105 m/m "
R328.616.284		" " 208 m/m "
R328.001.100		" 565 A.
R325.868.540		Plaque en pertinax pour commutateur d'antenne 565/567 A.
R328.884.440		Plaque à douilles de la connexion du haut-parleur 565/567 A.

.../...

<u>N° de code</u>	<u>Repères</u>	<u>Désignation</u>
R308.529.640 R328.439.48I R325.104.180 R325.868.760 R325.046.592 R325.866.520 R328.740.070 R328.750.490		Interrupteur de réseau de 565/567 A. Rotor de 565/567 A. Moyeu du rotor 565/567 A. Stator 565/567 A. Pièce de contact 565/567 A. Lever pour l'arrêt " Ressort " " " Ressort pour la mise à la terre du blindage 565/567 A.
		<p style="text-align: center;"><u>HAUT-PARIEUR</u></p> Transformateur 565/567 A. Cône avec bobine 567 A. Chapeau de protection 565/567 A. Anneau de papier " Bord embouti avec incisions 565/567 A.
		<p style="text-align: center;"><u>OUTILS</u></p> Pince de réglage Frame pour fixer la pince de réglage Calibre de centrage Calibre en pertinax Clé à écrous pour les condensateurs élec- trolytiques Tournevis isolé Echelle auxiliaire Oscillateur de Service Appareil de mesure Universel Tournevis recourbé

CONDENSATEURS			RESISTANCES		
Désignation	Valeur	N° de Code	Désignation	Valeur	N° de Code
C. 1	32 uF	R328.180.130	R. 1	16.000/2 Ohms	(R328.771.020 R328.771.020)
C. 2	32 uF	R328.180.130			
C. 3	25 uF	R328.180.020	R. 2	80.000/2 "	(R328.771.090 R328.771.090)
C. 4	25 uF	R328.180.020			
C. 5	50.000 uuF	R328.180.170			
C. 6	50.000 uuF	R328.199.060			(R328.771.070 R328.771.070)
C. 7	50.000 uuF	R328.199.060			(R328.771.070 R328.771.070)
C. 8	8,5-465 uuF	R328.211.090	R. 3	50.000/2 "	(R328.771.070 R328.771.070)
C. 9	8,5-465 uuF				(R328.771.070 R328.771.070)
C. 10	8,5-465 uuF				(R328.771.070 R328.771.070)
C. 11	0,27 uuF	R328.210.690			
C. 12	0-27 uuF	R328.210.690	R. 4	250 Ohms	R328.770.190
C. 13	0-27 uuF	R328.210.690	R. 5	250 "	R328.770.190
C. 14	0-27 uuF	R328.210.690	R. 6	400 "	R328.770.210
C. 15	0-27 uuF	R328.210.690	R. 7	1.250/2 Ohms	R328.770.910
C. 16	0-27 uuF	R328.210.690			R328.770.910
C. 17	0-27 uuF	R328.210.690	R. 8	32.000 Ohms	R328.770.400
C. 18	0-27 uuF	R328.210.690	R. 9	10.000 "	R328.770.350
C. 19	0-27 uuF	R328.210.690	R. 10	64 "	R328.770.130
C. 20	40-145 uuF	R328.210.540	R. 11	50.000 "	R328.770.420
C. 21	40-145 uuF	R328.210.540	R. 12	0,5 Megohm	R328.770.520
C. 22	40-145 uuF	R328.210.540	R. 13	50.000 Ohms	R328.770.420
C. 23	40-145 uuF	R328.210.540	R. 14	0,5 Megohm	R328.809.200
C. 24	500 uuF	R328.190.200	R. 15	3.200 Ohms	R328.770.300
C. 25	80 uuF	R328.190.120	R. 16	1,6 Megohm	R328.770.570
C. 26	50.000 uuF	R328.198.430	R. 17	3.200 Ohms	R328.770.300
C. 27	0,1 uF	R328.199.090	R. 18	1,0 Megohm	R328.770.550
C. 28	25 uF	R328.182.190	R. 19	0,64 "	R328.770.530
ou	32 uF	R328.180.130	R. 20	1,6 "	R328.770.570
C. 29	0,1 uF	R328.199.090	R. 21	0,8 "	R328.770.540
C. 30	0,1 uF	R328.199.090	R. 22	0,2 "	R328.770.480
C. 31	100 uuF	R328.190.130	R. 23	0,64 "	R328.770.530
C. 32	20 uuF	R328.190.060	R. 24	1.000 Ohms	R328.770.250
C. 33	1.750 uuF	R328.190.690			
C. 34	555 uuF	R328.190.670	R. 25	50.000 Ohms)	R328.809.360
C. 35	0,1 uF	R328.199.090	ou	64.000 "	
C. 36	0,1 uF	R328.198.200	ou	80.000 "	
C. 37	320 uuF	R328.190.180	R. 26	0,2 Megohm	R328.770.480
C. 38	320 uuF	R328.190.180	R. 27	40 Ohms	R328.770.110
C. 39	10.000 uuF	R328.198.990	R. 29	10.000 Ohms	R328.770.350
C. 40	100 uuF	R328.190.130	R. 30	10.000 Ohms	R328.770.350
C. 41	0,1 uF	R328.198.200	R. 31	100 Ohms	R328.770.150
C. 42	50.000 uuF	R328.199.060			
C. 43	10.000 uuF	R328.198.990			
C. 44	32.000 uuF	R328.199.800			
C. 45	2.000 uuF	R328.199.200			
C. 46	50.000 uuF	R328.198.430			
C. 47	160 uuF	R328.190.150			
C. 48	2.000 uuF	R328.198.920			
C. 49	40-145 uuF	R328.210.540			

BOBINES

<u>Désignation</u>	<u>Résistance en ohms</u>	<u>N° de Code</u>
S. 1)
S. 2		{
S. 3) R328.524.510
S. 4		{
S. 5	260-320	R328.550.760
S. 6	3)
S. 7	0,06	{ R328.564.010
S. 8	27)
S. 9	3,8	{ R328.564.120
S.10	125)
S.11	50	{ R328.564.160
S.12	14)
S.13	0,05	{ R328.564.210
S.14	2,2)
S.15	3,5	{ R328.564.140
S.16	4,4)
S.17	48	{ R328.564.180
S.18	17)
S.19	0,15	{ R328.564.240
S.20	9,5)
S.21	4	{ R328.564.250
S.22	32)
S.23	3,4	{ R328.564.260
S.24	140)
S.25	140	{ R328.561.220
S.26	140)
S.27	140	{ R328.561.200
S.28	284-346)
S.29	± 0,65	{ R328.520.910
S.30	4,3-5-3	R325.152.422
S.31	135	R328.561.270