

6. Wykaz cewek indukcyjnych, dławików i rdzeni wymiennych.

L.p.	Oznaczenie	Nazwa cewki indukcyjnej	Typ rdzenia	Nr rys. cewki
1	L1	Cewka obwodu wejściowego UKF/CCIR	RGMs4 x 0.8 x 10/U-011	3573-443-1
2	L2	Cewka obwodu wejściowego UKF/OIRT	RGMs4 x 0.8 x 10/U-11	3573-445-1
3	L3	Dławik zasilania		3573-140-2
3a	L4	Cewka obwodu wzmacniacza w.cz. UKF/CCIR	RGMs4 x 0.8 x 10/U-11	3573-444-1
4	L5	Cewka obwodu wzmacniacza w.cz. UKF/OIRT	RGMs4 x 0.8 x 10/U-11	3573-445-1
5	L6	Cewka obwodu oscylatora UKF/CCIR		3573-444-2
6	L7	Cewka obwodu oscylatora UKF/OIRT		3573-445-2
7	L8	Cewka eliminatora p.cz.		3573-296-2
7a	L9, 10	Cewka obwodu p.cz. 7 x 7 – F216		
8	L101	Cewka 7 x 7		
9	L102	Cewka 7 x 7 - 216		
20	L211	Cewka oscylatora Kr. 1	RGMs4 x 0.8 x 10/U - 31	3573-418-1
21	L212	Cewka oscylatora Kr. 2	RGMs4 x 0.8 x 10/U- 11	3573-379-2

wykonał kiss39 dla Audio Początkujący, elektroda.pl

Info. Instrukcja Serwisowa DIORA

Instrukcji serwisowa Amplitunera AWS -306 TOSCA