

# Přehled vstupních, linkových, výstupních a síťových transformátorů

## Tesla Elektroakustika Bratislava :

5AN670 11	1:1 vstupní linkový, spec. kryt do DPS
5AN670 47	2:1+1 vstupní linkový, kryt vejce, dva el. shodné sekundáry
5AN670 48	1:1,3 linkový výstupní výkonový 200 ohm, kryt vejce
5AN670 68	16:1 vstupní linkový pro poslech ze 100V linek, spec. trojitý kryt
5AN670 71	1:1 kryt vejce vstupní
5AN670 85	?
5AN670 95	1:2,7 vstupní mikrofonní, spec. odpružený hranatý kryt do DPS
5AN670 99	1:1 vstupní linkový, hranatý kryt, vývody vodiči
5AN671 02	1:1 vstupní linkový pro sym. poslech. sběrnice a úrovně 250mV, max. +6dBu
5AN671 06	1:2,7 vstupní mikrofonní, spec. dvojitý odpružený kryt do DPS
5AN673 99	1:3 výstupní pro výkonové link. zesilovače 1,55V/200ohm, jádro M12
5AN674 06	1:3 totéž s pomocnými vinutími
5AN674 07	1:2 linkový výstupní pro 1,55V, pomocná vinutí, jádro M12 ve stínícím krytu
5AN674 09	1:1,2 linkový výstupní pro 1,55V, pomocná vinutí, jádro EI10 ve stínícím krytu
5AN674 10	1:1,6 linkový výstupní pro 1,55V, pomocná vinutí, jádro M12 ve stínícím krytu
5AN674 13	1:2 linkový výstupní pro 1,55V/200ohm, jádro M12 v krytu
5AN650 55	1:4 vstupní mikrofonní, kryt nižší vejce, vyvedené středy primáru i sekundáru /EJU363/

Poznámka : Transformátory z Tesly Elektroakustika Bratislava byly v části výroby značeny osmimístným číselným kódem, například : 506 670 47 je transformátor 5AN670 47.

## Tesla Vrábě :

3AN670 04	1:3 vstupní univerzální do +3dBu, kryt vejce, vyvedený střed primáru
3AN670 05	1:3 vstupní mikrofonní, primár 200ohm, kryt vejce, používán i na linkových vstupech pro DR
3AN670 07	1:1 vstupní linkový 1kohm, kryt vejce, občas používán u RÚ i na mikrofonních vstupech
3AN670 66	1,5:1 vstupní linkový 600ohm, kryt vejce, pro výkon. stojany s paralelním chodem /tl. vinutí/
3AN673 31	1:1,5 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, jádro M12, precizní provedení s plechy 0,18mm
3AN674 00	1,5:1 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, jádro M12, precizní provedení s plechy 0,18mm
3AN674 01	4,5:1 výstupní autotransformátor pro odposlech. zesilovač AUA120, AUR120, AUB120
3AN674 04	1:1,5 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, jádro EI10 s armaturou, svorkovnice
3AN674 08	1:1,5 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, jádro EI10 s armaturou, 1 odbočka, do DPS
3AN674 09	1:1 výstupní oddělovací pro 1V/1kohm pro ASO601, montáž na šasi, se svorkovnicí
3AN674 10	1:1 výstupní oddělovací pro 1V/1kohm, jádro EI10, montáž na šasi, svorkovnice
3AN674 11	2:1 linkový oddělovací pro 1V/1kohm, odbočka, jádro EI10, montáž na šasi, svorkovnice
3AN674 14	1:1,2 výstupní linkový a oddělovací pro 1,55V/1kohm, jádro EI10 s armaturou, svorkovnice
3AN674 16	převodní 100V/4ohm 50W
3AN656 00	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek
3AN656 01	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek
3AN656 03	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek
3AN657 06	40:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek

## Tesla Valašské Meziříčí :

ATM101	1:25 mikrofonní trafo /hrneček/ do AMD101, AMD102, AMD104, ATM103, společná GND
ATM103	1:25 mikrofonní trafo ATM101 v bakelitovém krytu s konektorem a přívodní šňůrou

## Tesla Kolín :

CN157 38	1:1 Translátor pro telekomunikace, používaný jako výkonné oddělovací a symetrizační trafo pro symetrické rozhl. linky 1,55V, nastavitelný převod 1:4 až 4:1 /150 - 600 ohm/
K36E42694	1:1 Toroidní translátor pro telekomunikace /starší provedení/, používaný jako výkonné oddělovací a symetrizační trafo pro sym. rozhlasové linky 1,55V – 3,1V, čtyři samostatná vinutí, nastavitelný převod 4:1 až 1:4 /150 – 600 ohm/

## Síťové transformátory – Tesla Vráble :

2AN661 02	Síťový pro AZK101
2AN661 10	Síťový pro modul kinozesilovače AKZ314
3AN661 01	Síťový pro AZK201
3AN661 02	Síťový pro AZK401
3AN661 07	Anodové pro AUJ620
3AN661 08	Žhavicí pro AUJ620
3AN661 09	Síťové pro AUC140
3AN661 14	Síťové pro AUA120
3AN661 20	Síťové pro AUR120
3AN661 23	Síťový pro MONO50
3AN661 29	MUSIC 15
3AN661 33	MUSIC 30 Stereo
3AN661 38	Síťový pro MUSIC130, MONO130
3AN661 39	MUSIC 40
3AN661 42	Síťový pro MUSIC70
3AN661 44	Síťový pro AZK180, STUDIO SOLO 130, STUDIOBASS 130, AUJ635
3AN661 46	Síťový pro MONOMIX 7, 7P
3AN661 48	Síťové pro AUA230
3AN661 49	Síťové pro DO AUA230, AUA4944, AUA4712
3AN661 55	Síťové pro AUA4944-AUA4712
3AN661 61	Síťové pro DO AYU210
3AN661 64	Síťový pro STUDIOMIX 6-130, EQ130
3AN661 69	STUDIO SOLO 70, 71
3AN661 70	STUDIO 70, 71
3AN661 71	AZS220 stíněný
3AN661 72	AZS215, AZS217, NZC420, NZC430
3AN661 73	Síťový pro AUA144
3AN661 74	Síťový pro AUA144
3AN661 75	Síťový pro AUA144
3AN661 76	Síťový pro AUR230
3AN661 78	Síťový pro AZL120, AZL121, AYZ060, AZL060
3AN661 88	Síťový pro AUC4120, AUC4121
3AN661 90	Síťový pro AUA4944-AUA4712
3AN661 92	Síťový pro AKZ500
3AN661 94	Síťový pro DOC AUA4944
3AN661 95	Síťový pro DOC AUA4712
3AN661 99	Síťový pro AUJ637
3AN662 00	AZS220, NZC421, NZC431
3AN662 02	AZS218
3AN662 04	Síťový EQ132, AZK052
3AN662 06	Síťový pro ADB4510

3AN662 10	Síťový pro AUA4146
3AN662 12	Síťový autotransformátor pro AGO350
3AN662 13	Síťový pro DISCO 240 E, H, K, S
3AN662 18	Síťový pro AZL123, DISCOMIX 8-480
3AN662 31	Síťový AUR4611
3AN662 32	Síťový pro AUJ637, ADJ637 2. verze
3AN662 33	Síťový pro AZL160-240
3AN662 36	AZK220
3AN662 40	AZK153
3AN662 41	AZK181, AZK182
3AN662 45	AZK210
3AN662 48	AOS095
3AN662 49	AYZ036
3AN662 50	AYZ034, AYZ035, AYZ040, AYZ061, AYZ022
3AN662 51	AZK183
3AN662 59	PLS080 sp. jednotka
3AN662 60	AZL080, AZL081
3AN662 61	PLS080 ř. jednotka

### **Výstupní, budicí a převodní transformátory - Tesla Vráble :**

2AN050 01	Tlumivka korekcí pro AZK101, kryt vejce
2AN650 00	Filtrační tlumivka pro AZK101
2AN673 04	Převodní trafo 100V/4ohm 1,5-3-6W
2AN673 23	Převodní autotrafo 6ohm/10ohm pro výhybku ARS701
2AN673 29	Převodní trafo 100V/6ohm 8-12,5W pro ARS701, ARS751
2AN673 32	Převodní trafo 100V/4ohm 8-10-12,5W pro ARS432
2AN673 35	Výstupní trafo 2xEL84, 5 a 15ohm/10W pro AZK101
2AN673 49	Výstupní trafo pro 2xEL34 – kinozesilovač AKZ314
3AN657 00	Trafo paralelního chodu pro AUJ620
3AN657 06	Trafo 1,55V pro AUA230, AUR230, AUC2100
3AN657 13	Trafo paralelního chodu pro AUJ635, AUJ636
3AN657 37	Převodní trafo reprosloupu ARS7100, 100V/4ohm 6-15-25W
3AN657 47	Převodní měřicí autotrafo pro ADB4510
3AN657 48	Převodní měřicí trafo pro ADB4510
3AN657 53	Výstup 1V AOS192
3AN666 04	Budicí trafo pro AUJ635, AUJ636, ADJ635, ASO500, ASO510, AZK180, ASO600, EQ130
3AN673 01	Výstupní trafo 2xEL34, 100V/20W pro AZK201
3AN673 02	Výstupní trafo 2xEL34, 100V/40W pro AZK401
3AN673 08	Výstupní trafo 2xEL34, 100V/75W pro AUJ620
3AN673 10	Výstupní trafo 4xKD503, 100V/100W pro AUJ637
3AN673 13	Výstupní trafo 2xEL34, 100V/40W pro MONO50
3AN673 14	Výstupní trafo 4xEL34, 100V, 8 a 15ohm/100W pro MUSIC130, MONO130
3AN673 15	Výstupní trafo 2xEL34, 100V, 8 a 15 ohm/50W pro MUSIC70
3AN673 16	Výstupní trafo 2xKD503, 100V/100W pro AUJ635, AUJ636
3AN673 22	Výstupní trafo 2xKD503, 240V/100W pro ADJ636
3AN673 25	Výstupní trafo 2xKD503, 100V, 8 a 15 ohm/100W pro AZK180
3AN673 27	Výstupní trafo 2xKD503, 100V, 8 a 15 ohm/100W pro řadu STUDIO 130, EQ130
3AN673 28	Výstupní trafo 2xKD503, 240V/100W pro ADJ635
3AN673 29	Výstupní trafo 1,55V pro gong AYU260
3AN673 31	Výstupní trafo 1,55V pro AUA144
3AN673 35	Výstupní trafo 4xKD503, 240V/100W pro ADJ637
3AN674 16	Převodní trafo 100V/4ohm/50VA přenosné v sam. krytu

Uvedený seznam zcela jistě není kompletní. Rádi uvítáme, pokud jej doplníte zde neuvedenými typy. Označení transformátoru a jeho přesné určení můžete zaslat na e-mail [lemal@volny.cz](mailto:lemal@volny.cz).