

# Přehled vstupních, linkových, výstupních a síťových transformátorů, používaných v československé komerční i profesionální elektronice

## Tesla Elektroakustika Bratislava :

5AN670 11	1:1 vstupní linkový, spec. kryt do DPS
5AN670 47	2:1+1 vstupní linkový, dva el. shodné sekundáry, kryt vejce, EZW045,
5AN670 48	1:1,3 výstupní linkový výkonový 1,55V/200 ohm, kryt vejce
5AN670 68	16:1 vstupní linkový pro poslech ze 100V linek, jádro EI10, spec. trojitý kryt
5AN670 71	1:1 vstupní linkový 1,55V, univerzální linkové použití, kryt vejce
5AN670 80	1:5 vstupní mikrofonní, pult EPP102, jednotka EJM541, kryt vejce
5AN670 83	12:1 vstupní linkový 1,55V, pult EPP102, jednotky ELE211, EMG001, kryt vejce
5AN670 85	1:1 vstupní linkový 1,55V univerzální, EIL165, kryt vejce
5AN670 86	1:1 vstupní linkový 1,55V, kryt vejce
5AN670 95	1:2,7 vstupní mikrofonní, EVK326, spec. odpružený hranatý kryt do DPS
5AN670 99	1:1 vstupní linkový, vývody vodiči, spec. hranatý stínící kryt
5AN671 02	1:3 vstupní linkový 1,55V, hranatý kryt do DPS, EZL125
5AN671 06	1:2,7 vstupní mikrofonní, spec. dvojitý odpružený kryt do DPS
5AN673 85	2+2+1:1 výstupní linkový 1,55V, pult EPP102, jednotka EPE401, EJV441, EZL444, jádro M12
5AN673 99	1:3 výstupní pro linkové úrovně 1,55V/200ohm, EZD765, jádro M12
5AN674 03	1:2 výstupní pro výkonový linkový zesilovač EZL125, 1,55-6,2V/200ohm, jádro M20 s krytem
5AN674 06	1:3 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, pomocná zv. vinutí, jádro M12
5AN674 07	1:2 výstupní linkový pro 1,55V, pomocná zv. vinutí, jádro M12 ve stínícím krytu
5AN674 09	1:1,2 výstupní linkový pro 1,55V, pomocná zv. vinutí, jádro EI10 ve stínícím krytu
5AN674 10	1:1,6 výstupní linkový pro 1,55V, pomocná zv. vinutí, jádro M12 ve stínícím krytu
5AN674 13	1:2 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, jádro M12 v krytu
5AN650 55	1:4 vstupní mikrofonní, kryt nižší vejce, vyvedené středy primáru i sekundáru /EJU363/
5AN657 55	1:2+2 speciální, pult EPP102, jednotka EIS301 měřicí transformátor, jádro EI 10 nestíněný
5AN661 59	220V/33V 20VA síťový transformátor, pult EPP102, jednotka ENS062, jádro C, stínící kryt

**Poznámka :** Transformátory různých mechanických provedení, často elektricky shodné, určené pro speciální profesionální účely Tesly Elektroakustika Bratislava, byly v části výroby značeny osmimístným číselným kódem, například : 506 670 47 je transformátor, později značený jako 5AN670 47.

## Tesla Vráble :

3AN670 04	1:3 vstupní univerzální do +3dBu, vyvedený střed primáru, kryt khaki vejce
3AN670 05	1:3 vstupní mikrofonní, s opač. převodem používán i na link. vstupech pro RPD, kryt vejce
3AN670 07	1:1 vstupní linkový 1,55V, používán v RÚ i na mikrofonních vstupech, kryt vejce
3AN670 66	1,5:1 vstupní linkový 1,55V, pro výk. stojany s pouze paralelním chodem /tl. vinutí/, kryt vejce
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 reprodukt. autotrafo pro odposlech. zesilovač AUA120, AUR120, AUB120, M12
3AN674 04	1:1,5 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, páj. očka, jádro EI10 s armaturou
3AN674 08	1:1 výstupní linkový pro 1,55V/200ohm, drát. vývody do DPS, odb. 1/3, jádro EI10 s armaturou
3AN674 09	1:1 výstupní oddělovací 1V/1kOhm pro ASO601, páj. očka, mont. na šasi, jádro EI10 s armaturou
3AN674 10	1:1 výstupní oddělovací pro 1V/1kOhm, páj. očka, mont. na šasi, jádro EI10 s armaturou
3AN674 11	2:1 výstupní oddělovací pro 1V/1kOhm, odb. 1/3, páj.očka, mont. na šasi, jádro EI10 s armaturou
3AN674 14	1:1,2 výstupní linkový a oddělovací pro 1,55V/1kohm, páj. očka, jádro EI10 s armaturou
3AN674 16	převodní 100V/4ohm 50VA vestavný do reprosoustav
3AN656 00	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek RÚ
3AN656 01	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek RÚ
3AN656 03	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek RÚ
3AN657 04	35:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek RÚ
3AN657 06	40:1 převodní měřicí a odposlechový ze 100V linek RÚ

## Tesla Valašské Meziříčí :

- ATM101 1:25 mikrofonní trafo /hrneček s pertinaxem/ do AMD101, AMD102, AMD104, ATM103, společná GND
- ATM103 1:25 mikrofonní trafo ATM101 v krabičce z bílého bakelitu, se vstupní DIN třípólovou zásuvkou pro mikrofon /délka kabelu mikrofonu až 100m/, výstupním kablíkem délky asi 1m s nízkou kapacitou, opatřeným zpravidla také DIN třípólovou vidlicí, ale někdy i starším typem třípólové šroubovací mikrofonní vidlice 510131. Starší elektronkové zesilovače, ústředny i mikrofony měly vstupy a výstupy osazeny pouze těmito robustními, spolehlivými, dobře stíněnými šroubovacími konektory.
- 510306 1:35 mikrofonní transformátor 200ohm/50kOhm, jako příslušenství k dynamickému mikrofonu "vajičku" Tesla 516450, ale i jiným dynamickým typům s nízkou impedancí, které měly být připojovány k mikrofonním vstupům elektronk. zesilovačů s vysokou impedancí. Je konstruován i zapojen jako oddělovací – symetrizační, má zcela oddělen nízkoohmový primár. Výstup vysokoimpedančního sekundáru lze připojit k zesilovači či ústředně symetricky i nesymetricky. Kostra krabičky, plechy EE transformátoru a kontakty "zem" přírubové zásuvky i vidlice jsou uvnitř krabičky z výroby spojeny. Tím je jednoduše zajištěno, že při převodu impedancí či symetrizaci mikrofonního vedení budou krabička transformátoru, plášť mikrofonu, pláště konektorů i mikrofonní stojan opatřený spojkou 510105, vždy spolehlivě spojeny s kostrou - zpravidla uzemněného zesilovače či ústředny stínícím pláštěm výstupního propojovacího kabelu. Stínění je dle zapojovací normy těchto třípólových zásuvek a vidlic Tesla řady 510, připojeno výhradně k příslušnému kolíku se značkou "zem". Kolík 2 slouží při symetrickém i nesymetrickém zapojení vždy k připojení prvního či jediného živého vodiče, kolík 1 slouží při symetrickém zapojení jako druhý živý vodič. Při nesymetrickém zapojení se kolík 1 vždy spojoval s kolíkem "zem". Tak je zajištěna kompatibilita.

## Tesla Kolín :

- CN157 38 1:1 Translátor pro telekomunikace a DR, jádro M12/0,17, používaný také jako nízkimpedanční izolační a symetrizační trafo pro rozhlasové modulační linky 1,55V – 3,1V. 4 samostatná vinutí, možnost středu vinutí /fantom/, nebo sym. odbočení signálu, nastavitelný převod 1:4 až 4:1 /150:600:150 ohm/. Do vnitřního prostředí bez elmg. rušení 50Hz.
- CN157 25 1:2 Translátor/transformátor pro telekomunikace a DR
- K36E42694 1:1 Translátor velký pro telekomunikace, toroidní jádro, používaný i jako nízkimpedanční izolační a symetrizační trafo pro rozhlasové modulační linky 1,55V – 6,2V. 4 samostatná vinutí, možnost středu vinutí /fantom/, nebo sym. odbočení signálu, nastavitelný převod 1:4 až 4:1 /150:600:150 ohm/, 2x elmg. stíněný, impregnovaný a zaléváný, izolace 2kV/50Hz, do vlhka i vnějšího prostředí, zarušeného 50Hz, impulsně, nebo vf.

## Síťové transformátory – Tesla Vráble, Valašské Meziříčí :

- 2AN661 02 Síťový pro univerzální zesilovač AZK101 "hrbáč" – VM
- 2AN661 08 Síťový pro elektronkové stereo zesilovače 2x3W AZS021, AZS022 – VM
- 2AN661 10 Síťový pro 30W konc. kinozes. AKZ314, zesilovač 30W velkého poslech. monitoru ARS631 /R10/ – VM
- 2AN661 19 Síťový pro zesilovač 50W středního poslechového monitoru ARS635, ARS636 /R17/ – VM
- 2AN661 21 Síťový pro zesilovač 30W malého poslechového monitoru ARS651 /R16/ – VM
- 3AN661 01 Síťový pro univerzální 20W/100V zesilovač AZK201 "placka"
- 3AN661 02 Síťový pro univerzální 40W/100V zesilovač AZK401 "placka"
- 3AN661 07 Síťový anodový pro jednotku 75W/100V koncového zesilovače AUJ620
- 3AN661 08 Síťový žhavicí + předpětový pro jednotku 75W/100V koncového zesilovače AUJ620
- 3AN661 09 Síťový pro 300W/100V výkonový stojan AUC140, trafo napájení měřicího panelu a dálk. zapínání
- 3AN661 14 Síťový pro pultovou 150W/100V rozhlas. ústřednu AUA120, napájení tranzist. řídicí a ovládací části
- 3AN661 20 Síťový pro malou 150W/100V rozhlas. ústřednu AUR120, napájení tranzist. řídicí a ovládací části
- 3AN661 23 Síťový pro univerzální 40W/100V zesilovač AZK405 – MONO50
- 3AN661 29 Síťový pro univerzální 10W/4ohm zesilovač AZK150 – MUSIC15
- 3AN661 33 Síťový pro stereo zesilovač 2x15W/4ohm AZS300 – MUSIC30 Stereo, všechny varianty
- 3AN661 37 Síťový pro univerzální, hybridní 100W zesilovač AZK360 – MUSIC130, náběhová série
- 3AN661 38 Síťový pro univerzální, hybridní 100W zesilovač AZK360 – MUSIC130, běžná výroba a také pro celoelektronkový, 100W koncový zesilovač MONO130, všechny série
- 3AN661 39 Síťový pro univerzální 30W/4ohm zesilovač AZK400 – MUSIC40, 1. série, Ge budič a KU605
- 3AN661 40 Síťový pro univerzální 30W/4ohm zesilovač AZK400 – MUSIC40, 2. série, Si budič a KU606
- 3AN661 42 Síťový pro univerzální, hybridní 50W zesilovač AZK450 – MUSIC70

- 3AN661 44 Síťový pro univerz. 100W polovodič. zesilovač AZK180, nástroj. 100W zesilovače ASO500 – STUDIO SOLO130, ASO510 – STUDIO BASS130, pro jednotky 100W/100V konc. zesilovačů AUJ635, AUJ636, pro jednotky 100W/240V DR konc. zesilovačů ADJ635, ADJ636 se Zener. diodami KZ710
- 3AN661 46 Síťový pro mixážní zesilovače AZL100 – MONOMIX 7, AZL101 – MONOMIX 7P, stíněný, nestíněné provedení pro pulty dálk. ovládání a modulace rozhlas. ústředn 2. a 3. generace, typy AYU21x
- 3AN661 48 Síťový pro pultovou 300W/100V rozhlasové ústředny AUA230, AUB230, řídicí a ovládací část
- 3AN661 49 Síťový pro ovládací jednotku DOP rozhlas. ústředn AUA230, AUA4944, AUA4712
- 3AN661 50 Síťový pro HiFi stereozesilovač 2x15W/4ohm AZS215 1. série, stíněný Cu plechem
- 3AN661 51 Síťový pro HiFi stereozesilovač 2x15W/4ohm AZS215 2. série, gramofon NZC143
- 3AN661 55 Síťový pro řídicí a ovl. část stojanových 400W/100V rozhlas. ústředn AUA4944-AUA4710-AUA4712
- 3AN661 61 Síťový pro řídicí a ovl. části č.1 1.200W/100V rozhlasových výkon. stojanů AUC4120, AUC4121, DR výkon. stojanů 1.200W/240V ADC4120, ADC4121, DR výkon. stojanů 2.500W/120V/240V ADC2250/4250, síťové trafo pro pulty dálkového ovládání a modulace AYU200, AYU210
- 3AN661 64 Síťový pro mixážní 100W zesilovač ASO600 – STUDIO MIX 6 – 130, pro koncový 100W zesilovač se 7-pásmovým ekvalizérem ASO300 – EQ130
- 3AN661 69 Síťový pro nástrojové 50W/4ohm zesilovače AZK185 – STUDIO SOLO70, AZK186 – STUDIO SOLO71
- 3AN661 70 Síťový pro univerzální 50W/4ohm zesilovače AZK050 – STUDIO70, AZK051 – STUDIO71
- 3AN661 71 Síťový pro HiFi stereozesilovač 2x20W/4ohm AZS220, gramofon NZC421 1. série, stínění Cu plechem
- 3AN661 72 Síťový pro HiFi stereozesilovač 2x15W/4ohm AZS217, gramofony NZC420, NZC430, NZC431
- 3AN661 73 Síťový pro velkou pultovou univerzální rozhlas. ústřednu AUA144, zdroj 1
- 3AN661 74 Síťový pro velkou pultovou univerzální rozhlas. ústřednu AUA144, zdroj 2
- 3AN661 75 Síťový pro velkou pultovou univerzální rozhlas. ústřednu AUA144, zdroj 3
- 3AN661 76 Síťový pro malou 300W/100V pultovou rozhlas. ústřednu AUR230, řídicí a ovládací část
- 3AN661 78 Síťový pro PA mixážní pulty AZL120, AZL121, AZL060, ekvalizér AYZ060
- 3AN661 88 Síťový pro řídicí a ovl. část č. 2 1.200W/100V rozhlasových výkon. stojanů AUC4120, AUC4121
- 3AN661 89 Síťový pro jednotku 500W DR konc. zesilovače ADJ636A, vojenské 500W zesilovače TB500A, TB500B
- 3AN661 90 Síťový pro stojanové 400W/100V rozhlasové ústředny AUA4944-AUA4710-AUA4712, napájecí část
- 3AN661 92 Síťový pro 50W/15ohm konc. zesilovače AKZ500 pro kina, hlavní poslech pultů AUA4146, DR ADU4124
- 3AN661 93 Síťový pro pomocnou skříň kinostojanu AKT357S – napájení korekč. předzesilovače pro HC43
- 3AN661 94 Síťový pro ovládací jednotku DOC stojanové ústředny AUA4944
- 3AN661 95 Síťový pro ovládací jednotku DOC stojanové ústředny AUA4712
- 3AN661 99 Síťový pro jednotku 100W/100V konc. zesilovače AUJ637 1. verze
- 3AN662 00 Síťový pro HiFi zesilovač 2x20W/8ohm AZS220, gramofon NZC421, 2. série
- 3AN662 02 Síťový pro HiFi zesilovač 2x15W/4ohm AZS218, 220/31V/80VA
- 3AN662 04 Síťový pro nástrojové 100W zesilovače ASO501 – STUDIO SOLO132, ASO511 – STUDIO BASS132, mixážní 100W zesilovač ASO601 – STUDIO MIX6-132, koncový 100W zesilovač s 9-pásm. ekvalizérem ASO301 – EQ131, EQ132, univerzální 100W/100V/8ohm/15ohm zesilovač AZK052
- 3AN662 06 Síťový pro DR pomocný modulační a měřicí stojan ADB4510 – zdroje A+B a dálkové měření
- 3AN662 07 Síťový pro DR pultovou řídicí ústřednu ADU4124 – zdroje A+B+C a dálkové ovládání
- 3AN662 10 Síťový pro velkou pultovou rozhlasovou ústřednu AUA4146 – zdroje A+B a dálkové ovládání
- 3AN662 12 Síťový autotransformátor 220V/20V pro kompaktní jednotku světelných efektů AGO350
- 3AN662 13 Síťový pro nástrojové a koncové zesilovače 1x150W DISCO 240E, 240K, 240H, 240S
- 3AN662 18 Síťový pro kompletní DJ pult 2x150W AZL123, mixážní zesilovač 2x150W AZK195 – DISCOMIX 8-480
- 3AN662 31 Síťový pro malou 100W/100V rozhlasovou ústřednu AUR4611, nap. pomocných zdrojů, řídicí a ovl. části
- 3AN662 32 Síťový pro jednotku 100W/100V/240V konc. zesilovače AUJ637, ADJ637 2. verze
- 3AN662 33 Síťový pro PA mixážní pulty 16 – 24 vstupů AZL160-240
- 3AN662 36 Síťový pro PA výkonový zesilovač 2x200W/4ohm AZK220 – A400
- 3AN662 40 Síťový pro malé kytarové 15W/4ohm kombo AZK153 – G15-8
- 3AN662 41 Síťový pro velká kytarová a basová 100W/8ohm kombo AZK181 /G100 – 15/, AZK182 /B150 – 15/
- 3AN662 45 Síťový pro PA výkonový zesilovač 2x100W/8ohm AZK210 – A200
- 3AN662 48 Síťový pro digitální reverberátor AOS095 – DDL1000, spec. stíněné C-jádro
- 3AN662 49 Síťový pro analyzátor audiosignálu AYZ036 - RTA, stíněný
- 3AN662 50 Síťový pro efektové jednotky AYZ034, AYZ035, AYZ040, AYZ060, AYZ061, AYZ022
- 3AN662 51 Síťový pro velké klávesové 100W/8ohm kombo AZK183 /K100 – 15/
- 3AN662 59 Síťový pro řízení svět. efektů PLS080 spínací jednotka
- 3AN662 60 Síťový pro DJ a PA mixážní pulty AZL080 – DM80, AZL081, AZL082
- 3AN662 61 Síťový pro řízení svět. efektů PLS080 řídicí jednotka

3AN662 89 Síťový pro PA koncový zesilovač 2x200W/4ohm AZK221 – A2200, toroidní  
3AN662 92 Síťový pro PA koncový zesilovač 2x400W/4ohm AZK240 – A2400, toroidní, stíněný, zalitý

### **Výstupní výkonové, budicí, převodní a spec. transformátory - Tesla Vráble, Valašské Meziříčí :**

2AN050 01 Tlumivka LC filtru šumu pro zesilovač AZK101, kryt vejce – VM  
2AN050 02 Převodní-regulační autotrafo s přepínačem pro skříňky DR, 30V/5ohm/0,3W/10 poloh  
2AN050 04 Mikrofonní trafo pro autorádio 2203BV Ozvěna  
2AN650 00 Filtrační tlumivka 100mA EI20 pro zesilovač AZK101 – VM  
2AN657 00 Převodní autotrafo výhybky poslechového monitoru ARS631 – VM  
2AN657 01 Převodní trafo 15ohm/0,7ohm pro ART481 v poslechovém monitoru ARS631 /R10/ – VM  
2AN657 20 Převodní trafo 15ohm/0,7ohm pro ART481 v poslechovém monitoru ARS635, ARS636 /R17/ – VM  
2AN673 04 Převodní trafo 100V/5ohm 1,5-3-6W, přep. primár, pro ARO511 v nástěn. reproskříňkách ARS25x – VM  
2AN673 09 Převodní trafo 100V/5ohm 1,5-3-6W, přep. primár, pro ARO511, impregnace pro ARS401, 402 – VM  
2AN673 11 Převodní trafo 100V/4ohm/0,7W, reg. potenciometrem 50k, pro ARO211, skříňka ARS202 – VM  
2AN673 12 Převodní trafo 100V/4ohm/0,7W, reg. potenciometrem 50k, pro ARO211, skříňka ARS201 – VM  
2AN673 14 Převodní trafo 100V/5ohm 6-10-12,5W, přep. primár, pro ARO711, impregnace pro ARS431, 432 – VM  
2AN673 17 Převodní trafo z kino-normy 200ohm/15W/6ohm pro velkou kinosoustavu ARS951 – VM  
2AN673 18 Převodní trafo z kino-normy 200ohm/10W/6 ohm pro malou kinosoustavu ARS901 – VM  
2AN673 19 Převodní autotrafo 5ohm/10ohm pro středovýšky ARE512 v ARS701, ARS751 1. provedení – VM  
2AN673 20 Převodní trafo 100V/5ohm/6W pro bytové soustavy ARS701, ARS751 1. provedení – VM  
2AN673 22 Převodní – regulační autotrafo pro odposlechový reproduktor kinosoupravy AKT115-215 – VM  
2AN673 23 Převodní autotrafo 6ohm/10ohm pro středovýšky ARE512 v ARS701, ARS751 2. provedení – VM  
2AN673 29 Převodní trafo 63V/100V/6ohm, přep. primár 6W-10W-12,5W pro ARS701, ARS751 2. provedení – VM  
2AN673 32 Převodní trafo 100V/4ohm, přep. primár 6W-10W-12,5W, pro ARO711, ARZ711 v ARS432 – VM  
2AN673 33 Převodní trafo 100V/6ohm, přep. primár 6W-10W-12,5W, pro ARO711, ARZ711 v ARS432 – VM  
2AN673 34 Převodní mikrofonní trafo 200ohm/20kOhm, univerzální pro elektronkové zesilovače – VM  
2AN673 35 Výstupní trafo pro 2xEL84 s katod. vinutími, sekundáry 5 a 15ohm/10W, pro zesilovač AZK101 – VM  
2AN673 40 Převodní – regulační autotrafo pro odposlechový reproduktor kinosoupravy AKT116-216 – VM  
2AN673 46 Převodní trafo 100V/4ohm, přep. primár 1,5-3-6W, pro ARO667-689 v nástěnných reproskříňkách – VM  
2AN673 49 Výstupní trafo pro 2xEL34, 15ohm/30W pro koncový kinozesilovač AKZ314, monitor ARS631 – VM  
2AN673 53 Výstupní trafo pro 1xEL84, 4ohm/3W/30Hz až 15kHz – stereozesilovače AZS021, AZS022  
2AN673 56 Převodní trafo 100V/5ohm/0,7W pro malé reproskříňky – potenciometr 50k/N, možná autotrafo?  
2AN673 57 Převodní trafo 100V/5ohm/0,7W pro malé reproskříňky – potenciometr 50k/N, možná autotrafo?  
2AN673 58 Vstupní symetrizační transformátor poslechového monitoru ARS631 /R10/ – VM  
2AN673 66 Převodní mikrofonní trafo 200ohm/2kOhm, univerzální pro tranzistorové zesilovače – VM  
2AN673 70 Vstupní symetrizační transformátor poslechových monitorů ARS641 /R12/, ARS651 /R16/ – VM  
3AN657 00 Trafo paralelního chodu pro 75W/100V výkon. jednotky AUJ620 /rám AUC140 a pult AUA120, AUB120/  
3AN657 06 Trafo sym. výstupu 1,55V pro ústředny AUA230, AUR230, měřicí ve stojanech AUC2100, AUC2102  
3AN657 13 Trafo paralelního chodu pro jednotky AUJ635, AUJ636 /rám AUC2100, AUC2102, AUA/AUB/AUR230/  
3AN657 13.1 Trafo paralelního chodu pro 500W/240V jednotky ADJ636A /DR výkonové stojany ADC2250, ADC4250/  
3AN657 37 Převodní trafo reprosloupu ARS7301, přepínatelné 70V/100V/4-20ohm, 6-15-25W, 5xARO667 – VM  
3AN657 47 Převodní měřicí autotrafo pro DR pomocný modulační a měřicí stojan ADB4510  
3AN657 48 Převodní měřicí trafo pro DR pomocný modulační a měřicí stojan ADB4510  
3AN657 49 Výstupní trafo sumární jednotky poslechových výstupů 1,55V, 1:1,5, pro DR řídicí pracoviště ADU4124  
3AN657 50 Výstupní trafo linkových výstupů 1,55V pro výkon. stojany, 1:1, pro DR řídicí pracoviště ADU4124  
3AN657 53 Výstupní oddělovací – symetrizační trafo výstupu 1V pro páskové echo AOS192 – STUDIOECHO 2  
3AN657 66 Převodní autotrafo 50VA pro výhybku reprosoustavy AKR5015  
3AN666 04 Budicí trafo pro jednotky AUJ/ADJ635, 636, pro konc. zesilovače řady STUDIO130, ASO300, AZK180  
3AN673 01 Výstupní trafo 2xEL34, 100V/20W/A pro zesilovač AZK201  
3AN673 02 Výstupní trafo 2xEL34, 100V/40W/B pro zesilovač AZK401  
3AN673 08 Výstupní trafo 2xEL34, 100V/75W/B pro výkon. jednotku AUJ620  
3AN673 10 Výstupní trafo 4xKD503, 10+10V/100V/100W/AB pro výkon. jednotku AUJ637  
3AN673 13 Výstupní trafo 2xEL34, 100V/40W/B pro zesilovač AZK405 – MONO50  
3AN673 14 Výstupní trafo 4xEL34, 100V, 8ohm, 15ohm/100W/B pro zesilovače MUSIC130, koncový MONO130  
3AN673 15 Výstupní trafo 2xEL34, 100V, 8ohm, 15 ohm/50W/B pro zesilovač AZK450 – MUSIC70  
3AN673 16 Výstupní trafo 2xKD503, 18V/100V/100W/B pro výkon. jednotky AUJ635, AUJ636  
3AN673 22 Výstupní trafo 2xKD503, 18V/240V/100W/B pro DR výkon. jednotku ADJ636 /dělený sekundár na 120V/  
3AN673 25 Výstupní trafo 2xKD503, 18V/100V, 8ohm, 15ohm/100W pro zesilovač AZK180 /mech. úprava/

3AN673 27	Výstupní trafo 4xKD503, 20V/100V, 8ohm, 15ohm/100W, přepojen primár pro zesilovač AZK052
3AN673 27	Výstupní trafo 2xKD503, 18V/100V, 8ohm, 15ohm/100W pro všechny zesilovače STUDIO130 a ASO300
3AN673 28	Výstupní trafo 2xKD503, 18V/240V/100W pro DR výkon. jednotku ADJ635 /dělený sekundár na 120V/
3AN673 29	Výstupní trafo 1,55V pro elektronický gong AYU260
3AN673 31	Výstupní trafo 1,55V sumárních jednotek pro pultové modulové ústředny AUA144, AUA082, AUA061
3AN673 34	Výstupní trafo 2xKU605, 12V/12-16-24 ohm/30W pro autobusový zesilovač AZA031, AZA032
3AN673 35	Výstupní trafo 4xKD503, 10+10V/120V-240V/100W pro DR výkon. jednotku ADJ637/variabilní zapojení/
3AN673 37	Výstupní trafo ovládacího kodéru DR řídicího pracoviště ADU4124
3AN673 43	Výstupní trafo 4xKD366/KD367, 7V/100V/1,55V/15W pro 12/24V autozesilovač AZA040
3AN673 44	Výstupní trafo 4xKD366/KD367, 13V/12-16-24 ohm/30W pro 24V autobusový zesilovač AZA043
3AN673 45	Výstupní trafo 4xKD366/KD367, 13V/100V/1,55V/30W pro 24V tramvajový zesilovač AZA044
3AN674 07	Výstupní trafo 12xKD503/120V - 240V/500W pro DR jednotku ADJ636A, stojany ADC2250, ADC4250
3AN674 10	Převodní trafo PT100 100V/4 ohm/10+10V/100VA v krytu s 6-nož. zásuvkami Liberec, přenosné
3AN674 16	Převodní trafo PT50 100V/4 ohm/7+7V/50VA v krytu s 6-nož. zásuvkami Liberec, přenosné
9WN050 02	Převodní trafo pro rozvod DR, venk. blokový typ IP67, převod 60-90-120-180-240-360V/30V+30V/30VA
9WN673 01A	Převodní trafo 100V/4ohm/15VA pro moduly reprosloupu ARS5015, ARS5115, ARS5215
9WN676 24.1	Převodní trafo 100V/4ohm, 1,5-3-6W, přep. sekundár, pro ARO689 v nást. reproskřínce ARS285
9WN676 24.2	Převodní trafo 100V/4ohm, 1,5-3-6W, přep. sekundár, pro ARO689 v nást. reproskřínce ARS286

### **Síťové transformátory ostatních výrobců /Tesla Litovel, Bratislava, Přelouč, Elektronika Praha, speciální/ :**

AN661 03	Síťové trafo pro zesilovače 513 041, 513 042 KZ50
AN661 13	Síťové trafo pro zesilovače 513 033, 513 034 KZ25
AN661 45	Síťové trafo pro zesilovač 513 000 KZ8
AN661 63	Síťové trafo pro výkonné gramorádio 512 072 Tábor 2
AN661 76	Síťové trafo pro magnetofon Sonet
AN661 78	Síťové trafo pro magnetofon Sonet Duo
AN661 84	Síťové trafo pro stereopřijímač T632A, 120/220V/2x22V/40VA
1AN661 02	Síťové trafo 50W koncového zesilovače BZ308 k ústředně DU304
1AN661 41	Převodní spec. trafo vibračního měniče, pro autorádio 2101B Orlík
1AN661 89	Síťové trafo osciloskopu BM370
6AN661 01	Síťové trafo pro zdroj AYN400 k magnetofonu Blues
6AN661 09	Síťové trafo pro předzesilovač přenosky, 2x15V/0,25A
7AN661 02	Síťové trafo pro zesilovač Tesla – Supraphon AZS200 – ZC20
8AN657002	Síťové trafo řízení gramofonu NC452
PN661 10	Síťové trafo pro přijímač?
PN661 20	Síťové trafo pro přijímač?
PN661 32	Síťové trafo pro přijímač?
PN661 33	Síťové trafo pro přijímač?
PN661 34	Síťové trafo pro velký přijímač – zesilovač?
PN661 35	Síťové trafo pro velký přijímač – zesilovač?
PN661 36	Síťové trafo pro zesilovač cca 50W?
PN661 38	Síťové trafo pro přijímač 521A Populár
PN661 41	Síťové trafo pro přijímač 528A Rondo I. verze
PN661 42	Síťové trafo pro přijímač 315A Sonatina
PN661 43	Síťové trafo pro přijímač 528A Rondo II. verze
PN661 44	Síťové trafo pro přijímač 528A Rondo II.
1PN665 00	Síťové trafo pro přijímač 527A Melódia, gramorádio 1005A Poém, sestavu LE640 – náběh
1PN665 01	Síťové trafo pro přijímače 612A, 618A
1PN665 03	Síťové trafo pro přijímač 525A Kvarteto
1PN665 07	Síťové trafo pro přijímač 426A Tenor
1PN665 09	Síťové trafo pro přijímač 527A Melódia, gramorádio 1005A Poém, sestavu LE640
1PN665 10	Síťové trafo pro sestavy LE640, LE640A
1PN665 13	Síťové trafo pro přijímače 424A Gavota, 428A Gavota 2, gramorádia 1008A Liberta, 1018A Liberta 2
1PN665 15	Síťové trafo pro přijímač 420A
1PN665 16	Síťové trafo pro přijímače 427A, 427A-1 Poézia, gramorádia 1010A, 1010A-2 Dunaj, 1011A, 1011A-2 Dunajec, 1120A, 1120A-2 Supraphon
1PN665 17	Síťové pro gramorádio 1009A Barcarola
1PN665 20	Síťové trafo pro přijímač 320A Sputnik

1PN665 24	Síťové trafo pro přijímač 535A Echo Stereo, gramorádio 1112A Stereo
1PN665 28	Síťové trafo pro gramorádio 1012A Koncert
1PN665 29	Síťové trafo pro přijímač 323A, gramorádio 1016A Sonáta, 1019A Piano, 1121A Baryton
1PN665 29.1	Síťové trafo pro přijímač 433A Carioca, gramorádio 1019A Piano
1PN665 34	Síťové trafo pro přijímač 323A-1, gramorádio 1016A-1 Sonáta /120V/, 1019A Piano, 1121A Barytón
1PN665 34.1	Síťové trafo pro gramorádio 1121A Barytón
1PN665 37	Síťové trafo pro přijímače 324A Nocturno, 326A Tosca, gramorádio 1017A Aida
1PN665 37.2	Síťové trafo pro další malé elektronkové přijímače bez FM dílu, 1x250V/40mA/selen + 6,3V/1,6A žh.
1PN665 41	Síťové trafo pro stereotuner 3601A ST100
1PN665 44	Síťové trafo pro přijímače 2821B-2827B, 2832AB Domino 2
1PN665 49	Síťové trafo pro přijímač 442A, gramorádio 1129A Sextant
2PN622 01	Síťové trafo pro stereomagnetofon B100 Stereo 1.verze /OC26/
2PN622 49	Síťové trafo pro stereomagnetofon B100A Stereo 2.verze /KU611/
2PN661 07	Síťové trafo pro přijímač 628A
2PN661 08	Síťové trafo pro gramorádia 1004A, 1104A
2PN661 09	Síťové trafo pro přijímač 805A Filharmonie, Ametyst Sektor atd.
2PN661 10	Síťové trafo napájecího podstavce pro bateriový přijímač 3002B Minor duo
2PN661 14	Síťové trafo pro gramorádio 1105A Viola
2PN661 16	Síťové trafo pro přijímač 627A Variace, gramorádio 1107A Copélia – náběh
2PN661 17	Síťové trafo pro přijímač 627A Variace, gramorádia 1007A Allegro, 1107A Copélia, sestavu LE650
2PN661 21	Síťové trafo pro řadu magnetofonů B4 všech verzí, pro B400, B444 Lux, B444 Lux Super
2PN661 22	Síťové trafo pro magnetofony B41, B42, B44, B45
2PN661 23	Síťové trafo průmyslového PID regulátoru řady TRS, 2x24V/0,08A + 6V/0,08A
2PN661 24	Síťové trafo pro stereomagnetofony B43 Stereo, B43A Stereo
2PN661 25	Síťové trafo pro stereomagnetofon B46 Stereo, výukový magnetofon B47 Student
2PN661 39	Síťové trafo pro výukový magnetofon B57 Student
2PN661 42	Síťové trafo pro magnetofon B70 – náběhová série
2PN661 42.1	Síťové trafo pro magnetofon B70 – běžná výroba
2PN661 45	Síťové trafo pro magnetofon B400, univerz. typ do řady B4, bez pojistkových pásků
2PN661 51	Síťové trafo pro magnetofon B90
2PN661 54	Síťové trafo pro stereomagnetofon B73 HiFi Stereo
2PN661 55	Síťové trafo pro magnetofon B700
2PN661 56	Síťové trafo pro stereomagnetofon B93 Stereo
5PN661 00	Síťové trafo pro přijímač 526A Kantáta, gramorádio 1003A Orchestr
5PN661 03	Síťové trafo pro přijímač 625A Hymnus/elektronka EZ81, 1002A Maestro I., 1106A Maestro II.
5PN661 04	Síťové trafo pro přijímač 625A Hymnus/selen B250C125
5PN661 07	Síťové trafo pro velký přijímač?
5PN661 08	Převodní spec. trafo vibračního měniče pro elektr. autorádia 2007BV, 2103BV, 2203BV
5PN661 09	Síťové trafo pro přijímač 312A Junior
7PN663 22	Síťové trafo pro napáječe STO02, STT02 ant. zesil. soupravy TESA-S, 220V/45V/1A
9WN661 05.1	Síťové trafo pro stereopřijímač 810A – SP201 tuzemsko
9WN661 05.2	Síťové trafo pro stereopřijímač 810A – SP201 tuzemsko+export
9WN661 06	Síťové trafo pro BTV TeslaColor 4401A, prim. 0-16-110-220V, sek. 1x32V/0,6A, 1x6,3V/2A
9WN661 06.1	Síťové trafo pro BTV 4401A, 4406A TeslaColor, jiné mech. provedení a primár
9WN661 06.3	Síťové trafo pro BTV 4409A ColorFatra, 1x32V/0,6A, 1x6,3V/2A
9WN661 06.4	Síťové trafo pro BTV 4413A ColorSpektrum, 1x32V/0,6A, dělený primár i pro 6,3V/1A
9WN661 07.3	Síťové trafo univerzální 2x12V/1,2A
9WN661 10	Síťové trafo univerzální, 1x160V/30mA, 1x6,3V/2A pro malé amatérské elektr. konstrukce
9WN661 15.1	Síťové trafo pro žárovku HPS 12V/100W diapojektoru Meopta, 1x12V/8,33A/100VA, odbočky primáru
9WN661 16	Síťové trafo pro gramofon GZ110
9WN661 17	Síťové trafo pro gramofony NZC110, GZC110
9WN661 17.1	Síťové trafo pro zesilovače AZS100L, AZS101, kvadrodekodér AZQ100, gramofony NZC120, NZC130
9WN661 17.7	Síťové trafo pro zesilovač AZS100L, 2. varianta se stabilizátorem
9WN661 18	Síťové trafo pro laditelný tv konvertor Tesla 4952A IV.-V. na I.-II. pásmo, primár 120/220V, sek. 20V/4VA
9WN661 20	Síťové trafo polouniverzální typizované, pro malé amatérské elektr. konstrukce, 1x6,3V/1,6A
9WN661 22	Síťové trafo typizované, univerzální, 1x14V/0,4A, 1x9V/0,4A
9WN661 23	Síťové trafo pro gramofony GZ711, GZ090, GE070, GE071, GZ070, GZ071, GE101, GZ090 atd. 2W mono
9WN661 23.1	Síťové trafo pro gramofon NC440 obě provedení, GE072, GZ071, GZ073, NZC074, GE130

9WN661 24	Síťové trafo pro gramofony NZC100, NZC120, 121, NZC070, GZC120, GEC071, GZC071 atd stereo
9WN661 24.1	Síťové trafo pro gramofony GZC710, NZC071
9WN661 27.1	Síťové trafo pro gramorádio 1132A Strečno, 1.verze, zes. 2x10W s 2xKU611
9WN661 40	Síťové trafo vestavných PID regulátorů řady TRS, 20V+5V/3VA
9WN661 45	Síťové trafo pro zesilovač AZS179 1. verze, gramofony NZC140, NZC142
9WN661 46	Síťové trafo pro zesilovač AZS179 2. verze, gramofony NZC142, NZC142.02, NZK145 – 1 sek. navíc
9WN661 57	Síťové trafo pro gramorádio 1027A Orfeus
9WN661 57.1	Síťové trafo pro přijímače 441A Euridika, 441A-4 Eminent, gramorádio 1029A Romeo
9WN661 57.3	Síťové trafo univerzální, 2x5V/0,35A
9WN661 58	Síťové trafo pro předzesilovače magnetodynamických přenosů AZG981, AZG982, AZG983, 1x20V/1VA
9WN661 63.1	Síťové trafo pro ČBTV řady Dukla, 1x13V/0,7A, 1x25V/0,7A
9WN661 63.3	Síťové trafo pro ČBTV, 1x13V/0,7A, 1x25V/0,5A, odbočka primáru na 84V
9WN661 63.4	Síťové trafo pro ČBTV, 1x13V/0,7A, 1x25V/0,5A, odbočka primáru na 84V, jiné mech. provedení
9WN661 72	Síťové trafo pro gramorádio 1028A Stereo Rytmus, sek.1: 12V/0,6A, sek. 2: 21,5V/1A, EI25x32
9WN661 72.1	Síťové trafo pro gramorádio 1132A Strečno, 2. verze 2xKU611, sek.1: 12V/0,6A, sek.2: 21,5V/1A, EI25x32
9WN661 80	Síťové trafo pro stereotuner 3603A /v část 813A/
9WN661 81	Síťové trafo pro přijímač?
9WN661 82	Síťové trafo pro přenosný ČBTV 4156AB Minitesla
9WN661 82.1	Síťové trafo 2x16V/1,3A
9WN661 82.2	Síťové trafo pro přenosný ČBTV 4158AB Satelit
9WN661 82.3	Síťové trafo pro přenosný ČBTV?
9WN661 83	Síťové trafo pro kazetový radiomagnetofon A5
9WN661 84	Síťové trafo zdroje Z01 - 24V/3A pro napájení ovládací části kinoprojektoru Meopta MEO 5XB
9WN661 89.2	Síťové trafo pro žárovku HPS 24V/150W diaprojektoru Meopta, 1x24V/6,3A/150VA
9WN661 89.3	Síťové trafo pro žárovku HPS 12V/100W diaprojektoru Meopta, 1x11,8V/9,3A/100VA
9WN661 90	Síťové trafo pro stereopřijímače 813A, 814A, sestavu 1133A
9WN661 97	Síťové trafo pro stolní polovodič. ČBTV, 1x12V/0,7A, 1x25V/0,7A
9WN661 97.1	Síťové trafo pro stolní polovodič. ČBTV, 1x12V/0,7A, 1x25V/0,7A jiné mech. provedení
9WN661 97.6	Síťové trafo pro stolní polovodič. ČBTV
9WN661 98.1	Síťové trafo pro stereopřijímač 635A Soprán 1. verze, gramorádio 1032A Synkopa 1. verze sek.1: 12V/0,2A, sek.2: 21V/1,35A, sek.3: 42V/0,02A, jádro EI25x32
9WN661 98.5	Síťové trafo univerzálního zdroje 0 až 12V, vinutí 1x14V/1A, 1x24V/0,1A
9WN662 12	Síťové trafo zdroje pro kazetové magnetofony A3, A3 vkv
9WN663 01	Síťové trafo typizované, pro celoelektron. přístroje, 2x248V/67mA + 6,3V/3,5A Adast
9WN663 02	Síťové trafo typizované, pro celoelektron. přístroje, 2x256V/80mA + 6,3V/4,25A Adast
9WN663 03	Síťové trafo typizované, pro celoelektron. přístroje, 2x244V/100mA + 6,3V/4,75A Adast
9WN663 04	Síťové trafo typizované, pro celoelektron. přístroje, 2x250V/125mA + 6,3V/5,3A Adast
9WN663 05	Síťové trafo typizované, pro celoelektron. zesilovače, 2x258V/150mA + 6,3V/6,3A Adast
9WN663 08	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, Adast
9WN663 09	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, Adast
9WN663 10	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, Adast
9WN663 11	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, Adast
9WN663 12	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, Adast
9WN663 15	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, selen, 1x245V/67mA + 6,3V/3,5A, Adast
9WN663 16	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, selen, 1x247V/80mA + 6,3V/4,25A, Adast
9WN663 16.4	Síťové trafo pro 536A Teslaton, gramorádio 1014A Fuga – náběh, Adast
9WN663 16-U	Síťové trafo pro přijímač 536A Teslaton, gramorádia 1014A Fuga, 1122A Humoreska, sestavu LE680A-5
9WN663 17	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje, selen, 1x250V/100mA + 6,3V/4,75A, Adast
9WN663 17-U	Síťové trafo pro stereogramorádia 1020A Capricio, 1118A Capella
9WN663 18	Síťové trafo typizované, pro celoelektronk. zesilovače, selen, 1x253V/125mA + 6,3V/5,3A, Adast
9WN663 19	Síťové trafo typizované, pro celoelektronk. zesilovače, selen, 1x255V/150mA + 6,3V/6,3A, Adast
9WN663 22	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje /Si diody/, Adast
9WN663 23	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje /Si diody/, Adast
9WN663 24	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje /Si diody/, Adast
9WN663 25	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje /Si diody/, Adast
9WN663 26	Síťové trafo typizované, pro elektronk. přístroje /Si diody/, Adast
9WN663 40	Síťové trafo pro gramofony GZ641, GZ642, GE080, zesilovač 1xECL82
9WN663 50	Síťové trafo pro ČBTV 4251AB Camping

9WN663 54	Síťové trafo pro stereotuner 3606A /vf část 816A/
9WN663 62	Síťové trafo pro ant. zesil. soupravu 4925A, prim. 220V/6VA, sek. 23,5V/0,2A, 2x odbočka $\pm 3V$
9WN663 68	Síťové trafo typizované, 2x25V/0,06A
9WN663 80	Síťové trafo pro stereopřijímač 538A Stereodirigent, gramorádio 1123A Prelúdium Stereo
9WN663 90	Síťové trafo pro stereopřijímač 539A Rigoletto
9WN663 94	Síťové trafo pro přijímače 541A Bohéma, 542A Nora, 543A Verdi
9WN663 94.1	Síťové trafo pro gramorádio 1025A Bolero, 1127A Suita
9WN663 95	Síťové trafo
9WN663 97.2	Síťové trafo pro gramorádio 1127A Suita
9WN664 15.1	Síťové trafo 1x38V/0,22A, 1x1,8V/1,2A
9WN664 20	Síťové trafo pro stereomagnetofony B101 /MBA810/
9WN664 21	Síťové trafo pro stereomagnetofony B116, B116A 1.verze
9WN664 22	Síťové trafo pro školní magnetofon B117 1.série
9WN664 23.2	Síťové trafo pro přijímače 2833AB Unisono 2.verze, 2835AB Avanti 2, 2836AB Arioso, 2x9,5V/0,5A
9WN664 25	Síťové trafo pro DO BTV, 34V/0,07A, dvoukomor. kostra, plechy EE10x16, piny do DPS
9WN664 25.1	Síťové trafo pro DO BTV, 34V/0,07A, tep. pojistka, dvoukom. kostra, plechy EE10x16, plech. třmen
9WN664 26	Síťové trafo pro BTV řady Oravan, Aleš, Brožík, napájení 12V
9WN664 31	Síťové trafo bezpečnostní, 220V/1x10V/0,1A/1VA, odbočka na 4V, jádro EI12x16
9WN664 70	Síťové trafo pro stereomagnetofony B113, B115 nesym. napájení konc. zes.
9WN664 70.1	Síťové trafo pro stereomagnetofony B113, B115, CM130 sym. napájení konc. zes.
9WN665 18	Síťové trafo pro velký poslechový monitor ARS641 /R12/, jádro C20006, 70V + 6V/120VA
9WN667 07	Síťové trafo pro zesilovač AZS101, gramofony NZC150, NZC160, kombinace NZK150, NZK160
9WN667 10	Síťové trafo 2x20,6V/0,5A, 1x120V/5mA, EI25x20
9WN667 20	Síťové trafo pro přijímač 2833AB Unisono 1.verze, 2x9,5V/0,5A s držákem pojistky
9WN667 28	Síťové trafo pro stereopřijímač 635A Soprán 2. verze, gramorádio 1032A Synkopa 2. verze, sestavy s HC15/16 a magnetofonem na bázi 635A – 1033A Multitón, 1034A Rapsódia
9WN667 36	Síťové trafo pro stereopřijímač 816A, sestavy s HC42 – 1135A Studio, 1136A Studio
9WN667 41	Síťové trafo pro modul DO BTV Orava řady C4xx, 13,5V/0,2A, EI16x16, pro trvalý provoz
9WN667 42	Síťové trafo pro 637A, 1037A 1036A 1. verze
9WN667 43.1	Síťové trafo 10,5V/0,21A, 10,5V/0,015A a 20,8V/0,025A, EI20x16
9WN667 48.1	Síťové trafo pro stereomagnetofony B116, B116A 2. verze, CM160, EI25x32/0,35
9WN667 49	Síťové trafo pro monofonní kazetový magnetofon K10, 1x9,4V/0,3A
9WN667 50	Síťové trafo pro stereofonní radiomagnetofony K203 Diamant, K204 Safir
9WN667 51	Síťové trafo pomocné pro DO BTV Orava řady C416, C423
9WN667 51.1	Síťové trafo pomocné pro DO BTV Orava, 1x37V/0,05A
9WN667 51.2	Síťové trafo pomocné pro DO BTV Orava, 1x37V/0,05A
9WN667 52	Síťové trafo pro gramofon NZC150, NZC160, kombinace NZK150, NZK160
9WN667 54	Síťové trafo pro gramofony GE040, GZ040
9WN667 54.1	Síťové trafo pro gramofon GZ041
9WN667 55	Síťové trafo pro gramofony NZC030, GZ030, NZC040, NZC041
9WN667 56	Síťové trafo pro 637A, 1037A 2. verze, 1x25V/1,5A, 1x16V/0,3A, 1x18V/0,1A, 1x10,8V/0,15A, 1x45V/0,015A
9WN667 59	Síťové trafo pro gramorádio 1032A-3 Allegro
9WN667 61	Síťové trafo pro přijímač 444A Duetto
9WN667 61.1	Síťové trafo pro přijímač 1038A Duo
9WN667 63	Síťové trafo univerzální 12V/1A
9WN667 75	Síťové trafo zdroje Z02 – 9-12V/6A pro žárovku H3 budiče zvuku kinoprojektoru Meopta MEO 5XB
9WN667 76	Síťové trafo pro stereomagnetofon B730
9WN667 77	Síťové trafo pro stereo zesilovač AZS217, gramofon NZC431
9WN667 80A	Síťové trafo 2x16V/1,3A
9WN667 81	Síťové trafo 2x16V/1,3A
9WN667 91	Síťové trafo 1x18V/0,1A
9WN667 96	Síťové trafo pro školní magnetofon B117 2.verze
9WN668 02	Síťové trafo pro stereofonní kazetový magnetofon M710A, stereotuner T710A
9WN668 03	Síťové trafo pro stereo zesilovač Z710A, 1x29V/1,3A
9WN668 09	Síťové trafo pro nářadí zubolékařského křesla Chirana, 110-127-220V/7,5V 1,5A, 12V 6A, 24V 7A
9WN668 11	Síťové trafo pro 637A Sextet, 1037A Moderato, 1036A StereoStudio, 1. verze
9WN668 18	Síťové trafo pro stereo zesilovač AZS226, gramofon NZC300, 2xMDA2010
9WN668 19	Síťové trafo pro stereopřijímač 820A



9WN668 33	Síťové trafo pro regulovaný zdroj páječky ERS50
9WN668 34	Síťové trafo 2x10,6V/0,7A, EI25x20
9WN668 47	Síťové trafo pro kazetový stereomagnetofon SM260
9WN668 47.1	Síťové trafo pro kazetové stereomagnetofony SM260, SM261 upravený
9WN668 49	Síťové trafo DO BTV Orava řady C416, 1x13,5V/0,2A, EI16x16, pro trvalý provoz
9WN668 49.1	Síťové trafo pro DO BTV Orava řady C4xx a kazetopáskovou paměť SP210, 1x13,5V/0,2A
9WN668 55	Síťové trafo 12V/0,5A, EI16x16
9WN668 59	Síťové trafo pro stereopřijímač 638A Sólo, gramorádio 1039A Dominant
9WN668 73	Síťové trafo pro zdroj SNZ1000 ant. zesilovací soupravy STEA-D, 1x27,2V/1,5A, EI25x32
9WN668 75	Síťové trafo pro stereo zesilovače Tesla AZS222, AZS223, Elektronika Transiwatt 44 Junior
9WN668 78	Síťové trafo pro stereo zesilovač Elektronika Transiwatt 600CD
9WN668 83	Síťové trafo pro stereofonní kazetový magnetofon KM350, 10V/0,3A
9WN668 83.1	Síťové trafo pro kazetové radiomagnetofony KM310, KM320, KM351
9WN668 86A	Síťové trafo pro zdroj mikropočítače, 24V/5A, 7,5V/8A, 12V/8A
9WN668 89	Síťové trafo pro kompaktní HiFi věže SM550, SM580
9WN668 95	Síťové trafo pro CD přehrávač MC911
9WN668 97	Síťové trafo 2x5,4V/0,5A
9WN861 08	Síťové trafo 1x9,5V/1,5A, 1x16V/0,4A, 1x18V/0,35A, EI25x32
9WN861 16	Síťové trafo pro přijímač 447A Progresson
9WN861 17	Síťové trafo 2x15V/1,1A
9WN861 33	Síťové trafo 1x16V/20mA, 2x18V/0,28A, 1x10V/1,5A
9WN861 40	Síťové trafo pro satelitní přijímač ORAVA 1, 14,5V/0,05A, 33V/0,05A, 9,6V/0,5A, 15,7V/1,1A, EI20x35
9WN861 40.1	Síťové trafo 1x16V/0,6A
9WN861 97	Síťové trafo pomocného zdroje, 500V+220V/0,21A + 24V/0,63A
9WN862 50	Síťové trafo přesného stab. zdroje ZPA. Sek. 1: 1x14V/4A, sek. 2: 1x14V/4A, stínící vinutí, primár přepínatelný přemístěním pojistky na 120V. Zdroj určen k napájení radiostanic a je 100% odolný proti působení silné vf energie.
KC060	Síťové trafo původní pro přijímač 510A
KC101	Síťové trafo původní pro přijímač 514A
TS40/43/567	Síťové trafo pro kazetový stereomagnetofon Unitra M531S
TS40/59/600	Síťové trafo pro kazetový radiomagnetofon Unitra/Tesla K304 Condor
994 661 003	Síťové trafo pro stereo zesilovač Elektronika Transiwatt 40B /Junior/, 220/36V, 70VA, EI25x40, EI28x36
994 661 007	Síťové trafo pro koncový stereo zesilovač Elektronika Transiwatt 120 Junior, 220/47V, 220VA, M34b
994 661 008	Síťové trafo pro zdroj mixážního pultu Elektronika Transimix TM102B, 220/2x24V, 30VA, EI25x25
994 661 009	Síťové trafo pro ext. zdroj mixážního pultu Elektronika Transimix TM102B, 220/30V, 40VA, EI25x30
330 3042	Síťové trafo pro zesilovače Transiwatt 140 Studio, Transiwatt 140P, Transiwatt TWM140, toroid 160VA
840 909	
840 900	Síťová trafo pro mixážní pulty Elektronika Transimix TM120, TM140 /Junior/, 220/2x24V, 25VA
690 402	Síťové trafo pro stereo zesilovač Elektronika Transiwatt 30G, 120-220V/24V, 60VA, EI28x36, 0,8T

#### **Výstupní a speciální transformátory jiných výrobců /Tesla Litovel, Bratislava, Přelouč, Elektronika Praha/ :**

KC126	Výstupní trafo pro přijímač 616A, 621A Opera, 2x6L31/5ohm
KC157	Výstupní trafo pro přijímač 514A, 1x6L31/5ohm
AN673 01	Výstupní trafo pro zesilovače 513 041, 513 042 KZ50, 2x4654/100V/50W
AN673 21	Výstupní trafo pro zesilovače 513 033, 513 034 KZ25, 2x4654/100V/25W
AN673 55	Výstupní trafo pro zesilovač 513 000 KZ8, 2x6L31/100V/8W
AN673 67	Výstupní trafo pro zesilovač výkonného gramorádia 512 072 Tábor 2, 2xEBL21/5ohm/8W
AN673 81	Výstupní trafo pro magnetofon Sonet Duo
AN673 82	Výstupní trafo?
1AN673 17	Výstupní trafo pro autorádio 2101B Orlík, 1x6L31/5ohm
PN673 21	Výstupní trafo pro přijímač 510A, 1x6L31/5ohm
PN673 30	Výstupní trafo pro přijímač 528A Rondo II., 1xEL84/5ohm
PN673 31	Výstupní trafo pro přijímač 315A Sonatina, 1xPCL82/4ohm
1PN676 01	Výstupní trafo pro přijímače 612A, 618A, 1x6L31/5ohm
1PN676 02	Výstupní trafo pro přijímač 721A Festival, 1x 6L31/5ohm
1PN676 03	Výstupní trafo pro přijímače 525A Kvarteto, 527A Melódia, LE640, 1xPL82/5ohm

1PN676 06 Výstupní trafo pro přijímač 420A, 1x6L31/5ohm  
 1PN676 08 Výstupní trafo pro přijímač 424A Gavota, 1xECL82/5ohm  
 1PN676 09 Výstupní trafo pro přijímač 426A Tenor, 1xECL82/4ohm  
 1PN676 13 Výstupní trafo pro přijímač 527A Melódia, gramorádio 1005A Poém, 1xPL82/5ohm+5ohm  
 1PN676 18 Výstupní trafo pro sestavu LE640A, 1xPL82/4ohm  
 1PN676 19 Výstupní trafo pro přijímač 427A-1 Poézia, gramorádio 1010A-2 Dunaj, 1xPL82/4ohm  
 1PN676 21 Výstupní trafo pro gramorádio 1009A Barcarola, 1xECL82/5ohm  
 1PN676 22 Výstupní trafo pro gramorádio 1008A Liberta, 1xECL82/5ohm+10ohm  
 1PN676 25 Výstupní trafo pro přijímač 320A Sputnik, 1xECL82/4ohm  
 1PN676 27 Výstupní trafo pro přijímač 535A Echo Stereo, gramorádio 1112A Stereo, 1xECL82/4ohm  
 1PN676 35 Výstupní trafo pro přijímač 428A Gavota 2, gramorádio 1018A Liberta 2, 1xECL82/4ohm  
 1PN676 36 Výstupní trafo pro gramorádio 1012A Koncert, 1xECL86/4ohm  
 1PN676 40 Výstupní trafo pro přijímač 536A Teslaton, gramorádia 1014A Fuga, 1125A Humoreska, 1020A Capricio, 1118A Capella, sestavu LE680A-5, 1xECL86/4ohm  
 1PN676 44 Výstupní trafo pro přijímač 323A, 1xECL86/4ohm  
 1PN676 45 Výstupní trafo pro přijímače 323A-1, 324A Nocturno, 326A Tosca, 433A Carioca, gramorádia 1016A Sonáta, 1017A Aida, 1019A Piano, 1021A Barytón, 1xECL86/4ohm  
 1PN678 19 Výstupní trafo pro přijímače 427A, 427A-1 Poézia, gramorádia 1010A, 1010A-2 Dunaj, 1011A, 1011A-2 Dunajec, 1120A, 1120A-2 Supraphon, 1xEL84/4ohm  
 2PN673 02 Výstupní trafo pro přijímač 3001B Minor, 1x1L33/4ohm  
 2PN673 04 Výstupní trafo pro přijímače 620A, 623A Máj, 1xEBL21, 6L31/4-5ohm  
 2PN673 07 Výstupní trafo pro přijímač 3002B Minor Duo, 1x1L33/4ohm  
 2PN673 08 Výstupní trafo pro přijímač 805A Filharmonie, 2xPL82/6ohm/8W  
 2PN673 09 Výstupní trafo pro přijímač 627A, gramorádia 1017A, 1107A, sestavu LE650, 1xEL84/5ohm  
 3PN673 00 Výstupní trafo vertikálu ČBTV 4001A, 4002A, 1x6L31  
 3PN673 01 Výstupní trafo zvuku pro zesilovač zvuku v ČBTV 4001A – TV i rozhlas, 1x6L31/5ohm  
 3PN673 03 Výstupní trafo zvuku pro zesilovač zvuku v ČBTV 4002A – TV i rozhlas, 1x6L31/5ohm  
 3PN673 07 Výstupní trafo vertikálu ČBTV Oravan, Kriváň, Muráň, Mánes, Aleš, Devín, 1xPL82, 1xPCL82  
 3PN673 07.2 Výstupní trafo vertikálu ČBTV, 1xPL82, 1xPCL82  
 3PN676 08 Výstupní trafo zvuku ČBTV Oravan, Kriváň, Muráň, Mánes, Aleš, Devín, 1xPL82/5ohm  
 5PN670 00 Převodní trafo pro přijímač 526A Kantáta, gramorádio 1003A Orchestr  
 5PN673 00 Výstupní trafo pro přijímač 625A Hymnus, gramorádia 1002A, 1106A, 1xPL82/4ohm  
 5PN673 01 Výstupní trafo pro přijímač 526A Kantáta, gramorádio 1003A Orchestr, 1x6L31/5ohm  
 5PN673 02 Výstupní trafo pro elektronkové autopřijímače 2007BV, 2103BV, 2203BV, 1xEL84/5ohm  
 5PN673 03 Výstupní trafo pro přijímač 312A Junior, 1xECL82/4ohm  
 5PN673 04 Výstupní trafo pro elektronkový autopřijímač 2203BV Ozvěna, 2xEL84, 2x3,5kOhm/5ohm/8W  
 9WN674 20 Převodní a oddělovací trafo pro nahrávání zvuku z ČBTV, elektronková ZMF  
 9WN674 20.1 Převodní a oddělovací trafo pro nahrávání zvuku z ČBTV, elektronková ZMF  
 9WN674 20.5 Převodní a oddělovací trafo pro nahrávání zvuku z ČBTV, polovodičová ZMF  
 9WN674 23 Výstupní - nahrávací a sluchátkové bezpečnostní trafo BTV Color 110, 110ST, 110ST II. 4:1  
 9WN675 13 Výstupní trafo zvuku ČBTV Orchidea, Mimosa, 1xPCL86/4ohm  
 9WN676 01 Výstupní trafo typizované, 4,5kOhm/4-5ohm/50mA/5W/40Hz-16kHz/PL82  
 9WN676 02 Výstupní trafo typizované, 4,5kOhm/4-5ohm/50mA/5W/100Hz-10kHz/PL82  
 9WN676 03 Výstupní trafo typizované, 5,6kOhm/4-5ohm/35mA/3W/40Hz-16kHz/ECL82  
 9WN676 04 Výstupní trafo typizované, 5,6kOhm/4-5ohm/35mA/3W/100Hz-10kHz/ECL82  
 9WN676 04 Výstupní trafo pro stereogramofon NZC646, ECL82/4ohm  
 9WN676 05 Výstupní trafo typizované, 4kOhm/4-5ohm/45mA/3W/40Hz-16kHz/PCL86  
 9WN676 06 Výstupní trafo typizované, 4kOhm/4-5ohm/45mA/3W/100Hz-10kHz/PCL86  
 9WN676 07 Výstupní trafo typizované, 2x4kOhm/4-5ohm/100mA/10W/40Hz-16kHz/2xEL82, EL84  
 9WN676 08 Výstupní trafo typizované, 2,4kOhm/4ohm/70mA/3W/40Hz-16kHz/1xPL84, 1xEL86  
 9WN676 08 Výstupní trafo zvuku ČBTV Lotos, Kamelie, 1xPL84/5ohm  
 9WN676 09 Výstupní trafo zvuku ČBTV Oliver, 1xPCL82/4ohm  
 9WN676 10 Výstupní trafo vertikálu ČBTV Lotos, Orchidea, Mimosa, Kamelie, 1xPCL82/PCL85  
 9WN676 11 Výstupní trafo typizované, 4,5kOhm/4-5ohm/50mA/3W/60Hz-15kHz  
 9WN676 12 Výstupní trafo vertikálu ČBTV  
 9WN676 13 Výstupní trafo typizované, 5,6kOhm/4-5ohm/35mA/3W/60Hz-15kHz, 1xECL86  
 9WN676 15 Výstupní trafo typizované, 4kOhm/4-5ohm/45mA/3W/60Hz-15kHz  
 9WN676 16 Výstupní trafo typizované, 2,4kOhm/4-5ohm/70mA/3W/60Hz-15kHz, 1xPL82

9WN676 16.6	Výstupní trafo vertikálu ČBTV řady Orava a řady Salerno, 1xPCL85
9WN676 24.2	Převodní trafo 100V/4ohm 1,5W-3W-6W pro 100V reproskříňky, přepínání primárem
9WN676 26	Výstupní trafo zvuku posledních řad ČBTV Orava, Salerno, BTV řady Color, 1xPCL86/4ohm
9WN676 30	Výstupní trafo vertikálu ČBTV Orava 132, 232, 235, 237, 1xPCL85
9WN676 31	Výstupní trafo pro stereopřijímače 538A Stereodirigent, 539A Rigoletto, gramorádio 1123A Prelúdium Stereo, 1xECL86/4ohm
9WN676 31.1	Výstupní trafo pro přijímače 541A – 543A, gramorádia 1025A-1026A, 1127A-1128A, 1xECL86/4ohm
9WN676 37	Výstupní trafo vertikálu pro BTV 4401A, 1xPL508

### **Budicí transformátory tranzistorových přijímačů :**

Jako první je uveden typ budícího tranzistoru primáru, pak typ sekundáry buzeného koncového páru a napájecí napětí.

1PN669 00	Budicí trafo pro 2815B Monika, 2815B Dolly, 2816B Mambo, 2816B-13, 2817B Twist, 2821B, 2821B-3 Dolly 2-3, GC516/2xGC507/6V
1PN670 03	Budicí trafo pro 314B a 314B-5 Lunik, 106NU70/2x101NU71/9V
1PN670 07	Budicí trafo pro 2711B Dana, 2710B Zuzana, 0C75/2x0C72/3V
1PN670 08	Budicí trafo pro 2712B Iris, 0C75/2x0C72/3V
2PN666 03	Budicí trafo pro 2800B T58, 2800B-2 Mír, 103NU70/2x103NU70/6V
2PN666 04	Budicí trafo pro 2701B T60, 2701B, 2703B T60B, T60C, 103NU70/2x103NU70/6-9V
2PN666 05	Budicí trafo pro 2805B-2 Jalta, 2805B-3 T63, 2806B T61, 106NU70/2x104NU71/9V
2PN666 06	Budicí trafo pro 2705B T60AB, 2712B Doris, 107NU70/2x104NU71/6V
2PN666 07	Budicí trafo pro 2803B Perla, 106NU70/2x102NU71/9V
9WN497 03	Budicí trafo pro GBZ641, 0C71/2xGC500/9V
9WN669 01	Budicí trafo pro 431B Havana, 2812B Akcent, 2818B Big Beat, 0C71/2xGC500/9V

### **Výstupní transformátory tranzistorových přijímačů :**

Uveden koncový pár, který pracuje do primáru, zátěžovací imp. sekundáru, výkon v daném zapojení a při udaném napětí.

1PN670 06	Výstupní autotrafo pro 2710B Zuzana, 104NU71+0C72/25ohm/40mW/9V
1PN676 24	Výstupní trafo pro 314B, 314B-5 Lunik, 2x101NU71/8ohm/300mW/9V
1PN676 25	Výstupní trafo pro 314B, 314B-5 Lunik, 2x101NU71/4ohm/300mW/9V
1PN676 46	Výstupní trafo pro 2815B Monika, 2816B Mambo I., 2xGC507/
1PN676 51	Výstupní autotrafo pro 2711B Dana, 2710B Zuzana, 2x0C72/25ohm/70mW/3V
1PN676 53	Výstupní autotrafo pro 2712B Iris, 2x0C72/25ohm/70mW/3V
1PN676 56	Výstupní autotrafo pro 2815B Dolly, 2816B Mambo II., 2xSFT352/8ohm/200mW/6V
1PN676 57	Výstupní autotrafo 2817B Twist I., 2x0C72/4ohm/250mW/6V
1PN676 59	Výstupní autotrafo pro 2817B Twist II., 2816B Mambo II., 2816B-13 Dolly 2, 2xGC507/8ohm/200mW/6V
2PN673 12	Výstupní trafo pro 2800B T58, 2800B-2 Mír, 2x103NU70/4ohm/100mW/6V
2PN673 14	Výstupní trafo pro 2701B T60, 2703B T60B, 2x103NU70/10ohm/70mW/9V
2PN673 15	Výstupní trafo pro 2805B-2 Jalta, 2805B-3 T63, 2806B T61, 2x104NU71/25ohm/250mW/9V
2PN673 16	Výstupní trafo pro 2703B T60C, 2x103NU70/10ohm/70mW/6V
2PN673 19	Výstupní trafo pro 2705B T60AB, 2702B Doris, 2x104NU71/10ohm/70mW/6V
9WN674 01	Výstupní trafo pro 431B Havana, 2812B Akcent, 2818B Big Beat, GBZ641, 2xGC500/4ohm/750mW/9V

## **Síťové transformátory různých výrobců pro průmysl – bezpečnostní, oddělovací, ovládání strojů apod.**

TOC034 900	P: 220-380V, S: 1x24V/50VA, EI25x32
TOC055 913	P: 220-380-440V, S: 1x24V/100VA, EI32x40
TNC055 904	P: 220-440V, S1: 1x220V/50VA, S2: 24V/50VA, EI40x40
TNC055 911	P: 220-440V, S: 220V/100VA, EI32x40
EOC04712	P: 220V, S: 24V/125VA, EI32x40, bezpečnostní přenosné v krabici s přívodkou a zásuvkou 24V
EOCC20004	P: 220C, S: 24V/125VA, jednocívkové C-dvoujádru
JNC03-001	P: 220V, S: 24V/300VA, EE plechy
OJV-02	P: 220V, S: 24V/200VA, EI 40x40, Mechanika
BVN55-5338	P: 220V, S: 12V/315VA, EI50x40 SVED Liberec
BJN45-24826	P: 220V, S: 24V/200VA, EI40x40 SVED Liberec

## **Síťové transformátory firmy TRONIC – výrobní čísla, provedení, hodnoty, určení**

0605001	Síťové EI trafo pro kyt. zesilovač CAMBRIDGE se 2xEL84
1403554	Síťové EI trafo pro D-class zesilovač subwooferu JBL Venue Sub 12, S: 2x52V/0,85A/max. 100VA
1603366	Síťové EI autotrafo 230V/110-115-120V/18A/2kVA trvalý průchozí výkon
1303454	Síťové toroid. magn. stíněné trafo, S1: 2x35V/200VA, S2: 1x11,5V/5VA, náhrada pro Denon PMA-560
9702466	Síťové ploché toroid. trafo, S: 2x29V/100VA, univerzál EZK
0101333	Síťové EI zalité trafo do dps, P: 230V, S: 1x26V/11VA
930686	Síťové EI zalité trafo do dps, P: 230V, S: 2x12V/5,7VA

## **Výstupní a speciální transformátory TRONIC – výrobní čísla, provedení, hodnoty, určení**

0605005	Výstupní trafo pro kytarový zesilovač CAMBRIDGE, 2xEL84 4-8ohm/15W
---------	--

Uvedený seznam nejrůznějších, hromadně vyráběných transformátorů samozřejmě není zdaleka kompletní.

Budeme velmi rádi a uvítají to i ostatní nadšenci z oboru, pokud nám jej pomůžete doplnit dalšími, zde neuvedenými typy.

Velmi oceníme označení a identifikaci zvláště starších, speciálních a variantních typů.

Označení transformátorů, jejich účel a použití v konkrétních typech přístrojů, nám prosím laskavě zašlete na e-mail : dokservis@seznam.cz .

Děkujeme mnohokrát.