

# ROZDELENIE A POPIS SIEŤOVÝCH NAPÁJAČOV TESLA STROPKOV A.S. PRE DOMÁCE DOROZUMIEVACIE ZARIADENIA

## SIEŤOVÉ NAPÁJAČE TYPU (séria) 4DIN

### Mechanické vlastnosti a parametre:

- prostredie:	teplota -5 až +40°C
- rozmery:	vlhkosť max. 80%
	70(4xDIN) x 99 x 67,5mm
- hmotnosť:	cca 0,6 kg
- stupeň ochrany:	IP 20
- spôsob pripojenia na sieť:	pevný prívod napätia 230 VAC / 50 Hz



### Elektrické vlastnosti a parametre:

<b>4 FP 672 54</b>	- výstupné menovité napätie: 9 V AC / 1 A 12 V DC / 300 mA (výstupné napätia 12 V DC. a 9 V AC sú galvanicky oddelené)
<b>4 FP 672 55</b>	- výstupné menovité napätie: 9 V AC / 1 A 12 V DC / 250 mA (výstupné napätia 12 V DC a 9 V AC sú galvanicky oddelené) - dvojtónový generátor vyzváňania
<b>4 FP 672 56</b>	- výstupné menovité napätie: 9 V AC / 1 A 12 V DC / 200 mA (výstupné napätia 12 V DC a 9 C AC sú galvanicky oddelené) - 2 dvojtónové generátory vyzváňania - prepínací obvod výst. napätia 12 V DC
<b>4 FP 672 57</b>	- výstupné menovité napätie 9 V AC / 0,7 A 24 V DC / 250 mA (výstupné napätia 24 V DC a 9 V AC <b>nie sú galvanicky oddelené!</b> )

## SIETĚOVÉ NAPÁJAČE TYPU (séria) SN93

### Mechanické vlastnosti a parametre:

- prostredie:	teplota -5 až +40°C
- rozmery:	vlhkosť max. 80%
	153(9xDIN) x 107 x 62mm
- hmotnosť:	cca 1,0 kg
- stupeň ochrany:	IP 30
- spôsob pripojenia na sieť:	pevný prívod napätia 230 VAC / 50 Hz



### Elektrické vlastnosti a parametre:

<b>4 FP 672 37</b>	- výstupné menovité napätie 5, 8, 12 V AC / 1 A
<b>4 FP 672 38</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 200 mA
<b>4 FP 672 39</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 200 mA - dvojtónový generátor vyzváňania
<b>4 FP 672 40</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 200 mA - melodický generátor vyzváňania
<b>4 FP 672 41</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 200 mA - 2 dvojtónové generátory vyzváňania - prepínací obvod výst. napätia 8 V DC
<b>4 FP 672 49</b>	- výstupné menovité napätie: 24 V DC / 500 mA (stabilizované) 9 V AC / 1 A (alebo 12 V DC/ 0,5 A nestabilizované) (výstupné napätia 24 V DC a 9 V AC sú galvanicky oddelené)
<b>4 FP 672 59</b>	- výstupné menovité napätie: 18 V DC / 600 mA (stabilizované) 9 V AC / 0,8 A (alebo 12 V DC/ 0,8 A nestabilizované) (výstupné napätia 18 V DC a 9 V AC <b>nie sú galvanicky oddelené!</b> )

Upozornenie: Okrem 4FP 672 59, sú všetky sieťové napájače SN93 vyradené z predaja.

## SIETĚOVÉ NAPÁJAČE TYPU (séria) SN85

### Mechanické vlastnosti a parametre:

- prostredie:	teplota -5 až +40°C
- rozmery:	vlhkosť max. 80%
- hmotnosť:	cca 0,8kg
- spôsob pripojenia na sieť:	pevný prívod napätia 230 VAC / 50 Hz



### Elektrické vlastnosti a parametre:

<b>4 FP 672 17</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 250 mA
<b>4 FP 672 18</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 250 mA - dvojtónový generátor vyzváňania
<b>4 FP 672 19</b>	- výstupné menovité napätie: 8 V AC / 1 A 8 V DC / 250 mA - 2 x dvojtónové generátory vyzváňania - prepínací obvod výst. napätia 12 V DC

*Upozornenie: Všetky sieťové napájače SN85 sú vyradené z predaja.*

**Tabuľka SN:**

Typ	Rozmer	Určený pre napájanie systému DDZ s DT	Vyzváňací signál	Použitie	Nahrádza	Poznámka
Aktuálne v predaji						
<b>4FP67259</b>	9xDIN	4FP21104, 4FP21105		Digitálny videosystém	4FP67258	
<b>4FP67257</b>	4xDIN	4FP21103, 4FP11083, 4FP11083.1		Dvojvodičový digitálny audiosystém (2BUS)	-	
<b>4FP67256</b>	4xDIN	4FP21052 - 55, 4FP21037 - 39	2 x dvojtónový	Napájanie DDZ pre 2 stanoviská (vchody) alebo pre vzájomnú komunikáciu medzi DT	4FP67241, - 19	
<b>4FP67255</b>	4xDIN	4FP21052 - 55, 4FP21037 - 39, 4FP21102	dvojtónový	audiosystém s elektronickým vyzváňaním	4FP67239, - 18	
<b>4FP67254</b>	4xDIN	4FP21051, 4FP21036, 4FP21101	8V AC	audiosystém s bzučiakovým vyzváňaním	4FP67238, - 17	
Vyradené z predaja z dôvodu ukončenia výroby						
4FP67258	7xDIN	4FP21104, 4FP21105		Digitálny videosystém	-	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67249	9xDIN	4FP21103, 4FP11083, -83.1		Dvojvodičový digitálny audiosystém (2BUS)	-	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67241	9xDIN	4FP21052 - 55, 4FP21037 - 39	2 x dvojtónové	Napájanie DDZ pre 2 stanoviská (vchody) alebo pre vzájomnú komunikáciu medzi DT	4FP67219	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67240	9xDIN	4FP21052 -55, 4FP21037 - 39, 4FP21102	melodický	audiosystém s elektronickým vyzváňaním	4FP67218	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67239	9xDIN	4FP21052 - 55, 4FP21037 -39, 4FP21102	dvojtónový	audiosystém s elektronickým vyzváňaním	4FP67218	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67238	9xDIN	4FP21051, 4FP21036, 4FP21101	8V AC	audiosystém s bzučiakovým vyzváňaním	4FP67217	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67237	9xDIN	-		Zvonkové trafo - 5, 8, 12V AC	-	nepoužívať - ukončená výroba
4FP67219		4FP21039, 4FP21055	2x dvojtónový	Napájanie DDZ pre 2 stanoviská (vchody) alebo pre vzájomnú komunikáciu medzi DT		nepoužívať - ukončená výroba
4FP67218		4FP21037 - 39 a 4FP21052 - 55	dvojtónový	audiosystém s elektronickým vyzváňaním		nepoužívať - ukončená výroba
4FP67217		4FP21036, 4FP21051	8V AC	audiosystém s bzučiakovým vyzváňaním	-	nepoužívať - ukončená výroba

27.7.2009