

## SÍŤOVÝ NAPÁJEČ SN-18

Síťový napáječ je určen k napájení různých elektronických zařízení jako jsou domácí telefony, signalizační a regulační přístroje a všude tam, kde je třeba galvanického oddělení od sítě s požadavkem malého ss napětí. Součástí napáječe je generátor vyzváněcího signálu tvořeného tónem o kmitočtu cca 1kHz nebo trylkem popřípadě melodií. Napáječ je osazen bezpečnostním transformátorem dle ČSN 351330. Provozní stav je signalizován svitem zelené LED diody.

### Popis přístroje:

Napáječ je umístěn v plastovém výlisku z umělé hmoty o velikosti 4 modulů s upevněním na DIN lištu 35 mm. Po odklopení ochranných krytek je přístup k očíslovaným svorkám a pojistkám přístroje. Svorka U slouží k připojení fázového vodiče, do svorky N se zapojí nulový vodič. Výstupní svorky jsou označeny symboly 41 pro kladný pól, -- pro záporný pól zdroje a ~ pro výstup střídavého napětí. Na svorku G je vyveden vyzváněcí signál, svorky 6, S2, 2 slouží pro komunikaci s el. vrátným a ostatními DT. V přívodu je přístroj osazen pojistkou T 100mA, výstupní strana napáječe je jištěna pojistkou T 315mA. Svorky jsou určeny pro připojení vodičů do max. průřezu 1,5mm. Značení svorek odpovídá obdobným přístrojům domácích dorozumívacích zařízení typu 4FP 672 17, 4FP 672 38. Kmitočet vyzváněcího signálu se nastavuje trimrem, který je přístupný po odejmutí ochranné krytky na čele přístroje. U přístrojů osazených trylkem nebo melodií tento prvek není osazen.

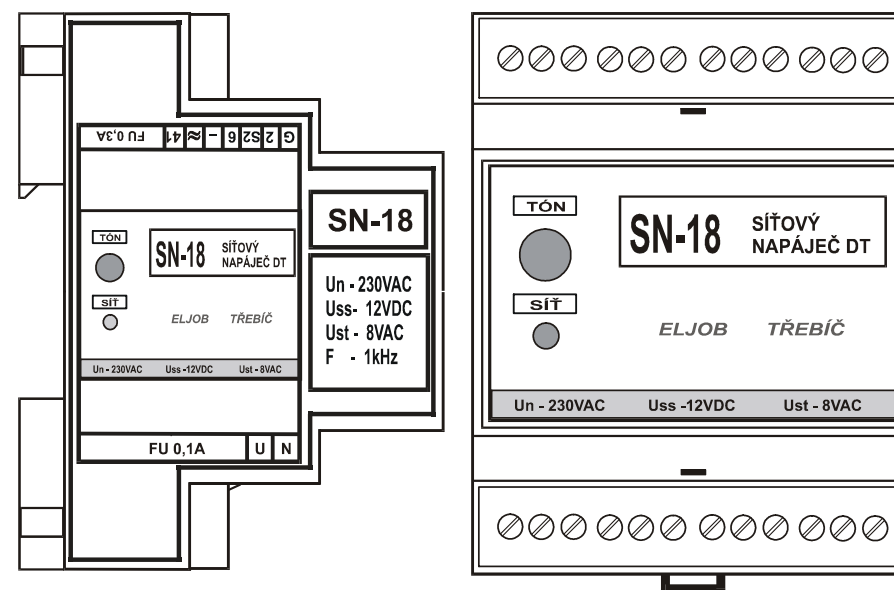
### Technické parametry:

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Síťové napětí  | 230V,50Hz                         |
| Jmenovité výstupní napětí na svorce 41<br>(při zatížení 0.25A) | 10V-12V=                          |
| Jmenovité výstupní napětí na svorce<br>(při zatížení 1A)       | 8V –10V~                          |
| Vyzváněcí signál   | 0,6 – 1,2kHz<br>Trylek<br>Melodie |
| Prostředí, teplota, vlhkost                                    | 0-40°C, 45-80%                    |
| Rozměry  | 90-67-70mm                        |
| Hmotnost   | 0,5kg                             |

## SERVIS A ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruční doba činí 24 měsíců od data prodeje dle Občanského zákoníku. Záruka se nevztahuje na vady způsobené nesprávnou instalací a neodbornými zásahy do elektroniky přístroje.

## VZHLED PŘÍSTROJE



ELJOB TŘEBÍČ, SUBAKOVA 116, 67401 TŘEBÍČ, TEL.0618/ 821406