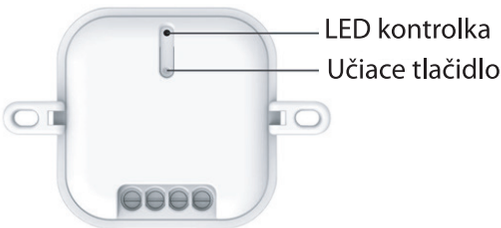


## Návod na použitie

### MODEL: MCMR-2000 Univerzálny spínací modul

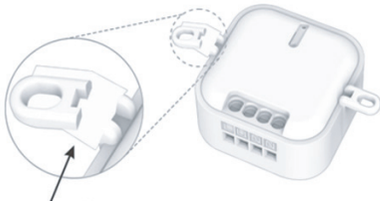
#### • Vlastnosti

- Modul s vysokým výkonom max. 2000 W, vhodný nielen pre montáž do inštalačnej krabice (potrebný fázový a nulový vodič), ale aj priamo k elektrickému zariadeniu.
- 32 pamäťových miest pre spárovanie s diaľkovými ovládačmi KAPPA séria L (Learn) a séria M (Mode)
- Nastavenie scén, vytvorenie požadovanej atmosféry.



#### • Inštalácia

- Vypnite istič prívodu napájania elektrického obvodu.
- Vodiče napájania odizolujte max. 7 mm, potom pripojte vodiče podľa nižšie uvedených schém zapojenia.
- Svorky dotiahnite a zabezpečte, aby odizolovaný vodič nebol viditeľný.
- Vhodný prierez vodičov pre svorky je 1,6 mm<sup>2</sup> do 2 mm<sup>2</sup>.

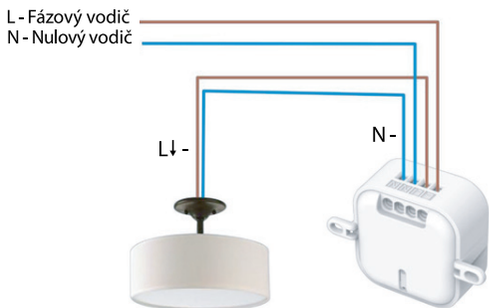


Pri inštalácii modulu do inštalačnej krabice odlomte bočné úchytky.



#### • Schéma zapojenia

- Vypnite istič prívodu napájania elektrického obvodu.
- Pripojte fázový vodič do svorky "L".
- Pripojte nulový vodič do svorky "N".
- Pripojte záťaž, fázový vodič od svetidla do svorky "L" a nulový vodič do svorky "N".
- Uložte drôty v inšt. krabici a zabezpečte, aby odizolované vodiče neboli voľne prístupné
- Po úspešnej inštalácii zapnite istič prívodu napájania el. obvodu.



## • Párovanie

- Priblížte vysielateľ/ovládača do blízkosti spínača, na spínači stlačte učiace tlačidlo.
- LED kontrolka spínača bude blikať, následne stlačte vybrané tlačidlo „Zapnúť“ na ovládači.
- LED na module blikaním potvrdí úspešnosť spárovania, následne zhasne .



### • Upozornenie:

Učiaci režim sa aktivuje na 12 sekúnd, pokiaľ nie je vyslaný signál z diaľkového ovládača v uvedenom čase, modul automaticky ukončí režim párovania. Ak chcete okamžite manuálne ukončiť učiaci režim, jednoducho 1x stlačte učiace tlačidlo.

### • Zmena alebo vymazanie kódu

#### Vymazanie jedného kódu

- Stlačte 1x učiace tlačidlo na module ,LED kontrolka bude blikať. Stlačte vybrané tlačidlo „Vypnúť“ na ovládači, LED na module blikne pre potvrdenie vymazania kódu , následne zhasne. Rovnako postupujte pri vymazaní ďalších kódov.

#### Vymazanie celej pamäte

- Stlačte a držte učiace tlačidlo 6 sekúnd, LED kontrolka bude blikať. Uvoľnite učiace tlačidlo a znovu 1x stlačte, LED na prijímači blikne pre potvrdenie vymazania všetkých kódov z pamäte, následne zhasne.

### • Upozornenie:

Pripojená záťaž musí byť počas párovania a mazania kódov vypnutá.

Pre zabránenie vzájomnému rušeniu musí byť vzdialenosť medzi jednotlivými prijímačmi min. 1,5 m.

Modul uložte do inštaláčnej krabice tak, aby sa vodiče v krabici nedotýkali zadnej steny modulu, zabránite tým zníženiu rádiového dosahu. Počas prevádzky LED kontrolka nesvieti.

## • Technické údaje

Pracovná frekvencia:	433,92 MHz
Napájanie:	230 V/50 Hz
Spinaný výkon:	max. 2000 W odporová záťaž 8,695 A
RF dosah:	do 25 m v uzavretom priestore do 50 m vo voľnom priestore

Počet pamäťových miest:	32
Pracovná teplota:	0°C až +40°C
Krytie:	IP20
Spotreba v pohotovostnom režime:	menej ako 1 W
Rozmery:	48x48x25 mm
Váha:	20 g