

Fibaro BYPASS 2 FGB-002

Návod na použitie



Opis produktu:

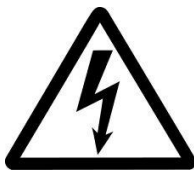
Fibaro Bypass 2 (FGB-002) je zariadenie navrhnuté na prácu s Fibaro Dimmer 2 (FGD-212), na použitie s LED žiarovkami alebo energeticky šetriacimi kompaktnými fluorescenčnými lampami. Fibaro Bypass 2 ochraňuje LED-ky od blikania a a fluorescenčné lampy pred prehriatím.

V 2-vodičovom zapojení Fibaro Bypass 2 redukuje minimum výkonu zo záťaže pre správnu operáciu. FGB-002 poskytuje napájanie Dimmer-a 2 v prípade kontroli nízkych záťaží.

Technické Detaily:

- Napájanie: 100-240 V~ 50/60 Hz
- Operačná teplota: 0-35°C
- Rozmery: 31 x 21,6 x 13 mm
- Spotreba: < 1,4 W

Varovanie:



Nebezpečenstvo úrazu !

- Inštaláciu tohto zariadenia môže prevádzať iba kvalifikovaný a certifikovaný elektrikár.
- Aj keď je zariadenie vypnuté, napätie môže byť stále na svorkách. Pri akejkoľvek montáži alebo demontáži zariadenia alebo práci so zariadením musia byť vypnuté poistky.
- Používajte iba zapojenie podľa špecifikácie, návodu a schém zapojenia.
- Nezapájajte zariadenie do systémov, ktoré nespĺňajú predpísané hodnoty a špecifikácie.

Pred inštaláciou zariadenia

Pred samotnou inštaláciou si prečítajte priložený manuál, v ktorom sa nachádzajú schémy zapojenia zariadenia, aby sa zabezpečilo bezproblémové fungovanie zariadenia.

Inštalácia:

1. Pred inštaláciou sa uistite, že zariadenia na ktoré idete zariadenie inštalovať sú odpojené od elektrickej energie a sú vypnuté poistky pre daný okruh.
2. Pripojte modul podľa schém zapojenia.
3. Umiestnite bezpečne modul do obalu zariadenia, kde má byť nainštalovaný resp. elektrickej krabice.
4. Nastavte anténu podľa schém zapojenia.

Schémy:

Schéma pre 2 vodičové zapojenie

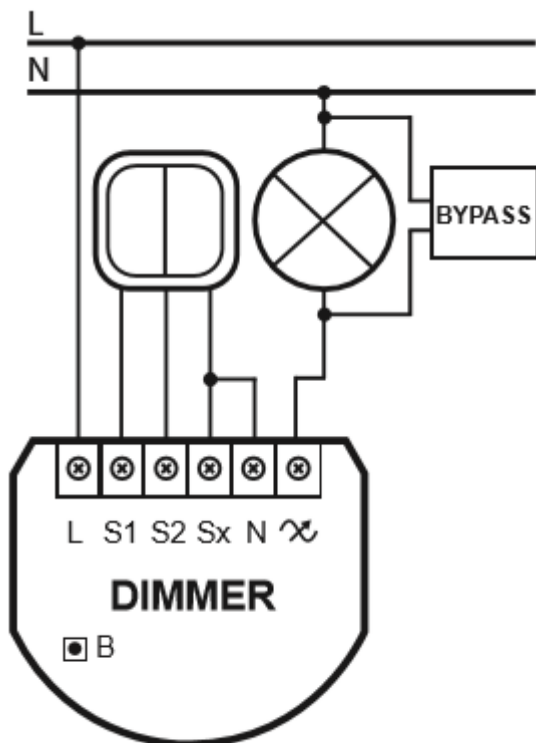
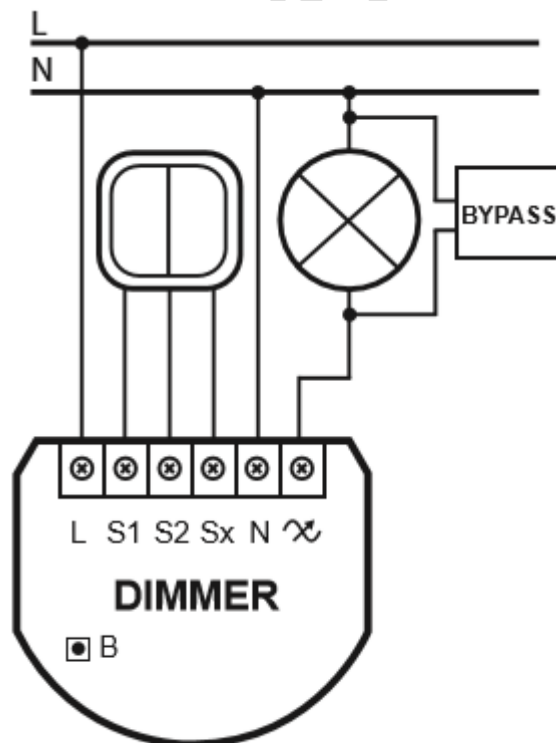


Schéma pre 3 vodičové zapojenie



- Pozrite si zapojenie pri Dimmer 2.
- Po pripojení Bypass 2 je vyžadovaná kalibrácia cez B-servisné tlačidlo alebo nastavením parametra 13 na 2.
- Bypass 2 pracuje iba s Dimmer-om 2 v trailing edge móde. Nepripájajte Bypass 2 na Dimmer, ktorý pracuje v leading edge móde.

Modul môže byť ovládaný nasledovnými spôsobmi:

- Akýkoľvek Z-Wave kontroler kompatibilný so systémom Z-Wave
- Mobilným telefónom so softwérom na to určeným
- Tablet
- PC a internetový prehliadač
- Tlačidlami na spínači pripojené do svoriek S2 a S1
- Použitím tlačidla na module



Toto zariadenie je Z-Wave certifikované a je teda kompatibilné so všetkými ostatnými Z-Wave certifikovanými zariadeniami aj od iných výrobcov.

V prípade dodatočných technických otázok nás kontaktujte na **info@smarterhome.sk** alebo na tel.čísle **+421-903-288-654**

www.SmarterHome.sk