



# EASYBATB

Drátový termostat napájený bateriemi (2xAAA)

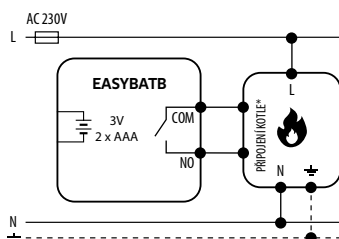
## Technická data:

Napájení	baterie 2xAAA
Max. zátěž	3 (1) A
Rozsah regulace teploty	5 – 35°C
Přesnost nastavení teploty	0.1°C
Řídicí algoritmus	TPI nebo Hystereze (±0.2°C až ±2°C)
Komunikace	Drátová
Výstup	NO/COM (beznapěťový)
Stupeň krytí	IP30
Rozměry [mm]	80 x 80 x 22

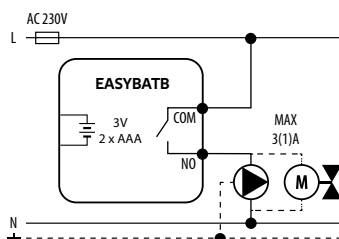
Drátový termostat napájený bateriemi (2xAAA). Slouží pro drátové ovládání vytápěcích nebo chladicích zařízení. Princip jeho fungování je založen na udržování komfortních podmínek v místnosti, v souladu s konstantní teplotou nastavenou uživatelem. Je připojen přímo ke zdroji tepla. Pro lepší přizpůsobení je model dostupný ve dvou barvách. Bezpečný, spolehlivý, snadno použitelný.

## Schémata připojení:

a) Schéma připojení k plynovému kotli



b) Schéma připojení k čerpadlu/ovladači



c) Schéma připojení k ústřední svorkovnici

