

Chcete více informací?

Prohlédněte si technické specifikace přímo na našich webových stránkách: www.imi-hydronic.com

Společnost IMI Hydronic Engineering tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení (označení typu rádiového zařízení) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

VF frekvence: 868 MHz 2 dBm, Zigbee 2.4 GHz 3.5 dBm.



Boost V2

Vyhrazujeme si právo provádět technické změny bez předchozího upozornění.

Boost V2 CS Rev 1.0 03.2024



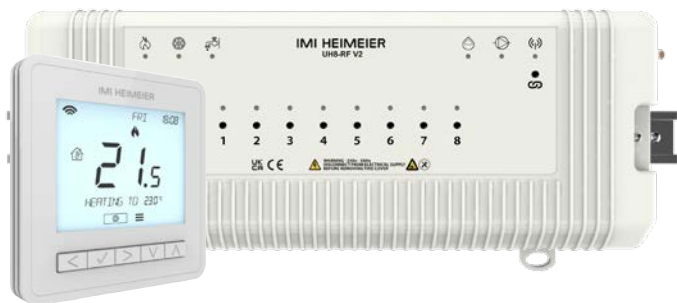

- Pomocí malého šroubováku lehce povolte šroub umístěný na základně Boostu. Poté můžete opatrně oddělit přední panel od zadní desky.
- Umístěte zadní desku Boostu na stěnu a přiveďte ji pomocí dodaných šroubů.
- Zapojte kabely k Boostu podle schématu zapojení (část 5).
- Namontujte přední panel na zadní desku a utáhněte upevňovací šroub na základně.
- Zapněte napájení, rozsvítí se kontrolka napájení.

2 Instalace Boost



1 Boost – indikace LED/tlačítka

3 Používání Boostu s bezdrátovým systémem řady



IMI Heimeier Boost je opakovač určený k prodloužení komunikační vzdálenosti termostatu neoAir k elektroinstalačnímu centru UH8-RF V2.

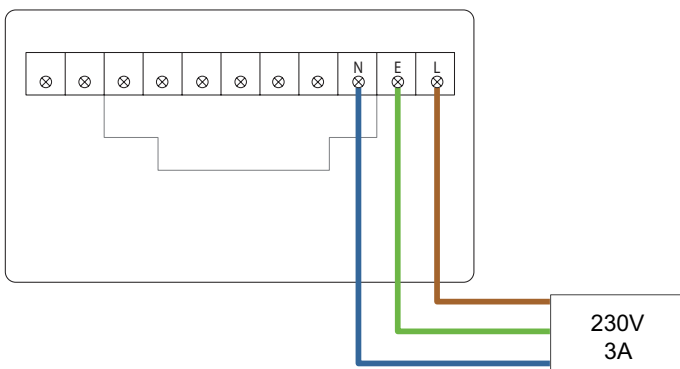
Na přístroji Boost nastavte přepínač číslo 3 do polohy OFF.

Opakovač Boost nemusí být spárován s žádným zařízením v systému.

Signály vysílané termostaty budou detekovány zařízením Boost a opakovaně přenášeny do zařízení UH8-RF V2.



5 Schéma zapojení - Boost



4 Použití Boostu se systémem neoHub



IMI Heimeier Boost je opakovač určený k prodloužení komunikační vzdálenosti mezi zařízeními neoStats, neoAirs a neoHub.

Na přístroji Boost nastavte přepínač číslo 3 do polohy OFF.



Nejprve spárujte opakovač Boost se zařízením neoHub a poté spárujte další zařízení, která ke komunikaci se zařízením neoHub potřebují pomoc opakovače Boost.

Signály vysílané termostaty budou detekovány systémem Boost a zopakováno neoHubu.

Opakovač Boost přidejte z domovské obrazovky aplikace Neo;

Vyberte +

Přidat příslušenství

Přidání opakovače

Poté postupujte podle pokynů ke spárování v aplikaci.


6 Obnovení továrního nastavení systému Boost

Resetování funkce Boost;

Stiskněte a podržte tlačítko připojení po dobu 10 sekund,

Kontrolka  na přístroji Boost nyní bliká.

Uvolněte tlačítko připojení.

Jakmile kontrolka  přestane blikat, je resetování dokončeno.