

# BVF 24-P

RF receiver pro infrapanel



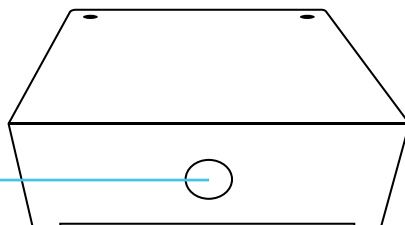
## TECHNICAL DATA

Napětí:	230V, 50/60Hz
Zatížení:	10A
Frekvence:	868MHz
Rozměry:	70mm x 41.5mm x 140mm
Barva:	Bílá
Krytí IP:	IP 20
Certifikát	CE

CE

RF)))

Aktivace párování stisknutím tlačítka po dobu cca 3 vteřiny



## LED BARVY

- Topný panel je spárován nebo zapojen.
- Aktivní vytápění.
- Režim párování.

## PÁROVÁNÍ S TERMOSTATEM 24-F KROK ZA KROKEM

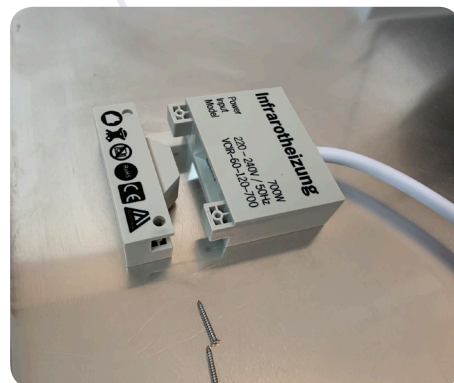
Ujistěte se, že jsou termostat i receiver v dostatečné blízkosti.

- Dlouze stiskněte tlačítko párování na receiveru (3 vteřiny). LED začne blikat žlutě.
- Vypněte termostat (24-F) pomocí tlačítka On/Off button, a dlouze stiskněte **•••** tlačítko, dokud se nezobrazí RF kód (XXXX).
- Otočte s ovládacím kolečkem (24-F) doleva nebo doprava. **▮▮▮ ikona signálu se zobrazí jen na okamžik. Ikona nezůstane na obrazovce.**
- Čekejte, dokud ikona **▮▮▮** nezmizí. Párování je u konce. Ikona nezůstane na obrazovce.

**DŮLEŽITÉ: Tento typ receiveru pracuje se zpožděním 30 vteřin. Vytápění tedy nezačne okamžitě.**

**INSTALACE RECEIVERU**

1. Ujistěte se, že je panel odpojen od zdroje napětí.
2. Odpojte kryt pomocí šroubováku (viz obrázky níže).



3. Připojte 24-P receiver viz obrázek níže. Reciever přišroubujte pomocí šroubováku.

