

BVF 24-A

RF prijímač zásuvkový (len prijímač)

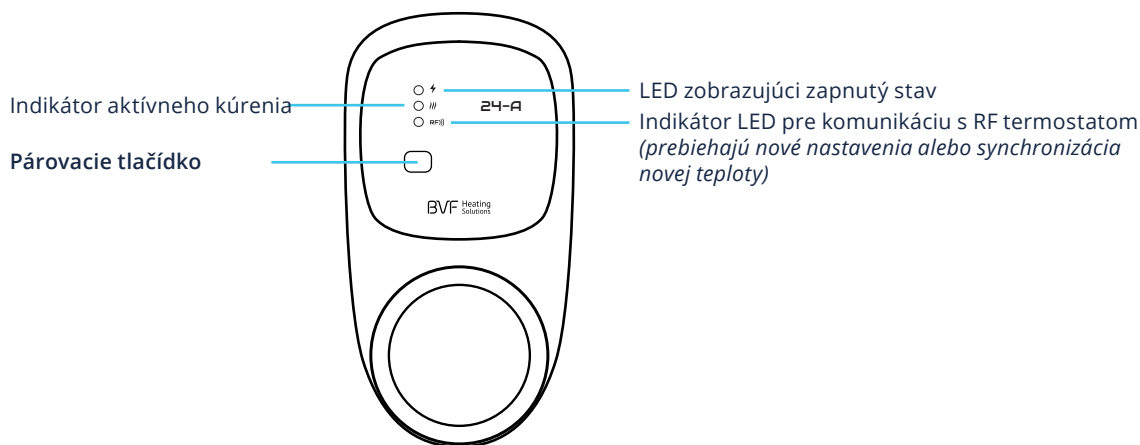


TECHNICKÉ ÚDAJE

Prevádzkové napätie:	230V, 50/60Hz
Spínací výkon:	3600W/16A
Rádiófrekvencia (RF):	868MHz
Rozmery:	70mm x 41.5mm x 140mm
Farba:	Biela
IP ochrana:	IP 20
Certifikácia:	CE

CE

RF)))




NAPÁROVANIE VYSIELAČA (BVF 24-F) S PRIJÍMAČOM

Vstúpte do ponuky továrenských nastavení termostatu (pozrite návod na obsluhu vysielača 24-F) a potom v položke 4 (hodnota 2) nastavte termostat na režim „iba snímač vzduchu“. Toto je predvolené nastavenie od výroby, takže ak ste to ešte nezmenili, môžete tento krok preskočiť.

Dôležitá informácia: na základe vyššie uvedeného je možné spárovať iba typovo identické prijímače s jedným termostatom (24-F), nie je možné spárovať prijímače X, A a P súčasne.

Postup párovania

1. Stlačte párovacie tlačidlo na prijímači (prijímačoch) na 3 sekundy, kontrolka LED začne blikať.
2. Vypnite termostat (vysielač) a stlačte a podržte tlačidlo ••••. V ľavom hornom rohu sa zobrazí štvormiestne jedinečné RF ID XXXX. Otáčajte otočným kolieskom, kým nevidíte ikonku .
3. Pri párovaní viacerých prijímačov spustíte párovací proces na raz. Po úspešnom párovaní zapnite termostat.

Dôležitá informácia: termostat zopína infrapanel s 30-sekundovým oneskorením, ak je kúrenie aktívne, LED plamienka na prijímači zapne na zelenú.