

BVF 24-X

16A RF vastuvõtja (ressiiver)

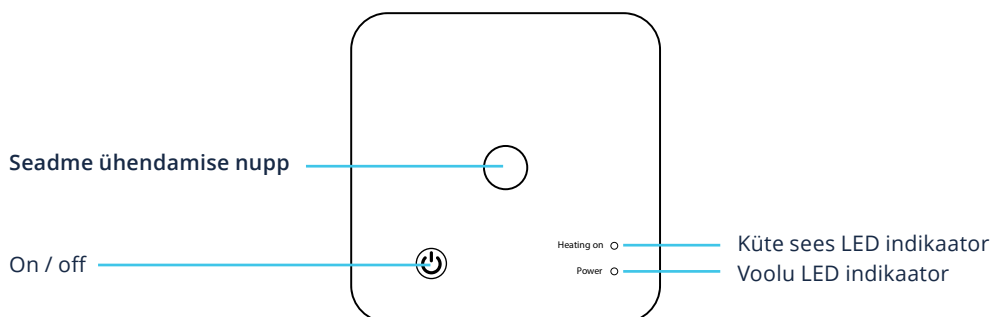


TEHNILISED ANDMED

Tööpinge:	230V, 50/60Hz
Max. võimsus:	max. 3600W/16A
Väline andur (sensor):	NTC 10kΩ @ 25°C
Töö sagedus:	868MHz
Mõõtmed:	86mm x 86mm x 26mm
Paigaldamise ava mõõtmed:	Ø 65 mm diameeter, min. sügavus 55 mm
Värv:	Valge
IP klass:	IP 20
Sertifikaat:	CE

CE

RF)))



ÜHENDAMINE BVF 24-F TERMOSTAADIGA

Seadista saatja (24-F) menüüs parameeter 04 asendisse 1 või 3 enne ühendamist.

1. Hoida all koodiga ühendamise (paaritamise) nuppu ressiiveril, kuni LED indikaator hakkab vilkuma.
2. Lülita saaja välja on/off nupust, ja vajuta ja hoida all nuppu **•••** kuni ekraanile kuvatakse RF kood (XXXX), peale seda pööra nuppu paremale või vasakule ja ikoon **||||** hakkab vilkuma.
3. Oota, kuni ikoon **||||** lõpetab vilkumise. Koodiga ühendamine on lõpetatud.

ÜHENDUSE DIAGRAMM

