

Förstärkare  
FRP70-230V



**Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektrisk stöt!**

Max omgivningstemperatur i drift:  
-20° C upp till +50° C.  
Förvaringstemperatur: -25° C till +70° C.  
Relativ fuktighet: <75%.

1 och 2-nivås förstärkare för Eltakos trådlösa program levereras med en liten antenn. Standby-förlust endast 0,6 watt. En antenn FA250, för Eltakos trådlösa system, kan anslutas om så krävs.

För montering på 230V nätsladd, t.ex. i undertak. 100 mm lång, 50 mm bred och 25 mm djup.

Denna förstärkare behövs endast när de aktuella förhållandena i byggnaden förhindrar ostörd mottagning eller när avståndet mellan den trådlösa tryckknappen och mottagaren är för stort.

Antenn FA250 med 2,5 m kabel ansluts istället för den medföljande antennen. Räckvidden kan förlängas avsevärt genom att placera antennen i ett optimalt läge.

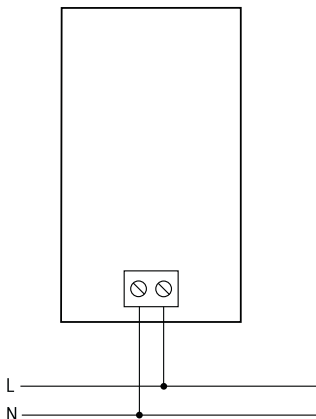
Vid leverans är driftläget med 1 nivå aktiverat. Endast signaler från sändare och aktorer tas emot, verifieras och vidarelämnas i full sändareffekt. Signaler från andra förstärkare ignoreras för att reducera datamängden.

Vid spänningslöst tillstånd kan repeatern ställas om, med en vridomkopplare, till 2-nivås läge. Efter ansluten driftspänning, förstärker repeatern signaler även från en repeater i 1-nivås läge. En signal kan därmed mottas och förstärkas maximalt två gånger.

Trådlösa förstärkare kräver ingen inläring. De mottar och förstärker signaler från alla radiosensorer inom sitt mottagningsområde.

En lysdiod under inställningsratten blinkar kort när trådlösa signalerna tas emot.

### Inkopplingsexempel



**Spara alltid manualen!**

**Eltako GmbH**

D-70736 Fellbach

☎ +49 711 94350000

www.eltako.com