

Trådlösa förstärkare
FRP61-230V

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%.

Trådlösa 1- och 2-nivås förstärkare.
Effektförbrukning (stand-by) är endast
0,9 watt.

Enhet för inbyggnad.

Längd 45 mm, bredd 55 mm, djup
33 mm.

Matningsspänning 230V.

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.

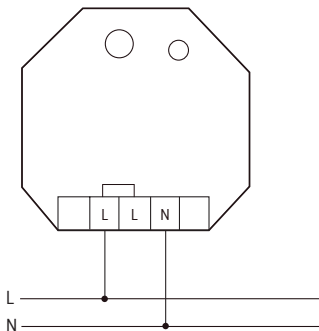
Vid leverans är driftläget med 1 nivå aktiverat. Endast trådlösa telegram från sensorer tas emot, valideras och skickas vidare med full effektstyrka. Signaler från andra förstärkare ignoreras för att reducera datamängden.

Använd inställningsratten för att växla över till 2-nivås förstärkning, då skickas telegram, utöver från sensorer, även från andra förstärkare som är i 1-nivås förstärkning. En signal kan därmed mottas och förstärkas maximalt två gånger.

Lysdioden blinkar hastigt till när trådlösa telegram tas emot.

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

Inkopplingsexempel



EnOcean Trådlöst

frekvens	868,3 MHz
Sändareffekt	max. 10 mW

Härmed försäkrar Eltako GmbH att radioutrustningstypen FRP61-230V överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: eltako.com

Spara alltid manualen!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Nord- och Mellan-Sverige

☎ Patrick Savinainen 070 9596906

Öst-Sverige

☎ Dan Koril 070 3201102

Väst-Sverige

☎ Glenn Johansson 073 5815692

Syd-Sverige

☎ Fredrik Hofvander 070 1702130

Stockholm

☎ Niklas Lundell 070 4875003

eltako.com