

Förstärkare för utomhusbruk IP54 FARP60-230V



1 och 2-nivås förstärkare för utomhusbruk för Eltakos trådlösa program, 60x46 mm, 30 mm djup.

Effektförlust i standbyläge endast 0,7 Watt.

Driftspänning 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 inställt till 1-nivåsläge. Endast signaler från sändare och aktorer tas emot, verifieras och vidarelämnas i full sändareffekt. Signaler från andra förstärkare ignoreras för att reducera datamängden.

Genom att öppna kapslingen (två skruvar på framsidan) och ändra placeringen av jumpern till höger ställs förstärkaren om till 2-nivåsläge. Utöver signaler från trådlösa tryckknappar bearbetas nu även signaler från en annan 1-nivå-förstärkare. En signal kan därmed mottas och förstärkas maximalt två gånger.

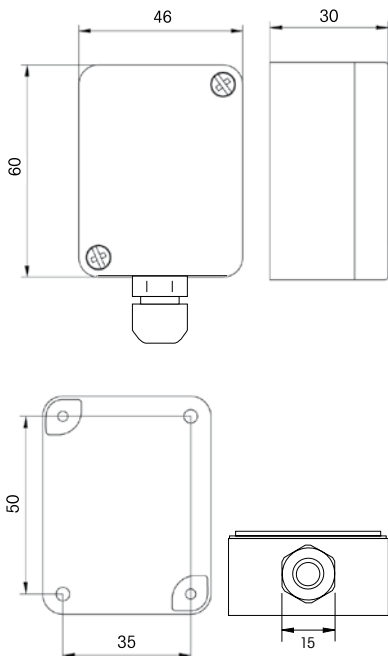
En röd lysdiod indikerar alla mottagna trådlösa signaler genom att blinka.

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

En förskruvning i storlek M12 för nätanslutning är placerad på kapslingens undersida.

Kapslingsklassen är IP54. Temperaturområde -20°C till +55°C.

För skruvmontage.



Varning!

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