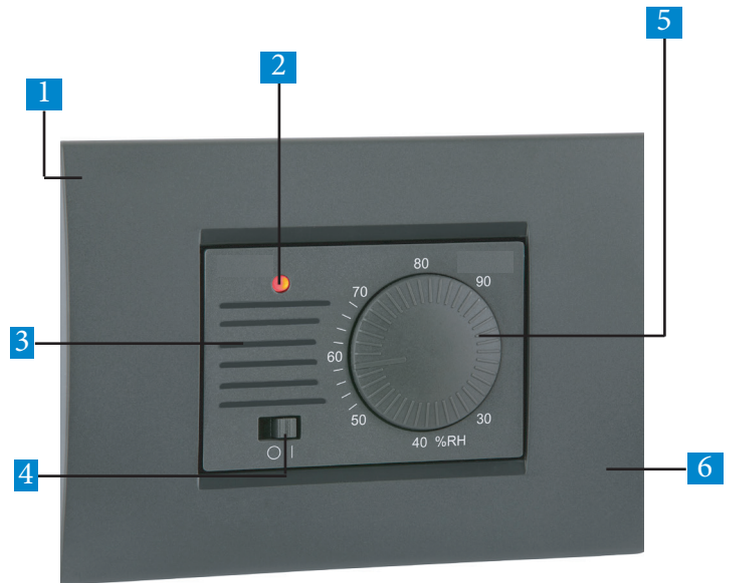


## UMIDOSTATI ELETTRONICI

Umidostato da incasso per installazione fissa (non estraibile) con selettore a 2 posizioni adatto alla regolazione dell'umidità in ambienti domestici.

### COMPONENTI

1. Installazione in scatola da incasso a tre moduli
2. Led di segnalazione stato relè
3. Frontalino intercambiabile in due colorazioni: grigio antracite e bianco (inclusi nella confezione)
4. Selettore a due posizioni: spento, automatico
5. Manopola per la regolazione dell'umidità
6. Supporto adattabile alle principali serie civili



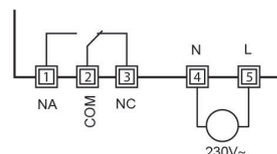
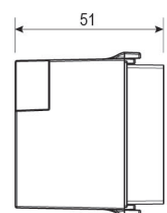
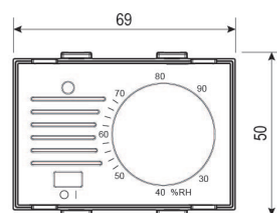
### UMIDOSTATI DA INCASSO

- Alimentazione: 230 Vac 50/60 Hz
- Assorbimento: 4VA (0,7W)
- Uscita con relè bistabile 5(3) A / 250Vac
- Campo di regolazione: 30÷90% RH con differenziale fisso a 5% RH (centrato sul setpoint)
- Tempo minimo tra una commutazione e la successiva: 1 minuto
- Segnalazione guasto tramite lampeggio del led
- Temperatura di funzionamento: 0 ÷ 50°C
- Temperatura di immagazzinamento: -10 ÷ 60°C
- Grado di protezione: IP40

### PLACCHE ADATTABILI

- ABB serie Chiara
- ABB serie Mylos
- Ave serie S44
- Bticino serie Axolute
- Bticino serie Light
- Bticino serie Light tech
- Bticino serie Living
- Bticino serie Livinglight
- Bticino serie Livinglight Air
- Bticino serie Matix
- Gewiss serie Chorus
- Vimar serie Eikon
- Vimar serie Eikon Evo
- Vimar serie Idea
- Vimar serie Plana
- Vimar serie Arké

### DIMENSIONI E SCHEMA ELETTRICO



Per informazioni sulla possibilità di utilizzare placche differenti contattare il servizio di assistenza tecnica.

### RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD), 2014/35/UE (EMCD) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • CEI EN 60730-2-9