

Umidostato elettronico per la regolazione dell'umidità in ambienti domestici e del terziario. L'installazione è su scatole da incasso 3 moduli (tipo 503) e l'impostazione avviene tramite comoda manopola frontale.



- 1 Installazione su scatole da incasso 3 moduli (tipo 503)
- 2 Telaietti in dotazione per adattare lo strumento alle placche delle principali serie civili
- 3 Morsetteria sul retro dello strumento per il collegamento al deumidificatore (o umidificatore) e dell'alimentazione
- 4 Frontalini di colore bianco e grigio antracite inclusi nella confezione

UMIDOSTATO DA INCASSO

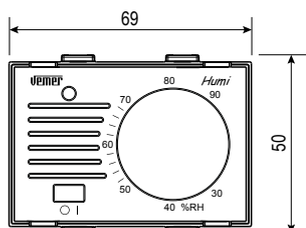
- Alimentazione: 230 V AC 50/60 Hz
- Assorbimento: 4 VA (0,5W)
- Portata del relè a 250 V AC: 5(3) A
- Campo di regolazione: 30% ÷ 90% RH con differenziale fisso a 5% RH (centrato sul setpoint)
- Tempo minimo tra una commutazione e la successiva: 1 minuto
- Segnalazione guasto o valori fuori range tramite lampeggio del led
- Temperatura di funzionamento: 0 ÷ 50 °C
- Temperatura di immagazzinamento: -20 ÷ + 65 °C
- Grado di protezione: XXD



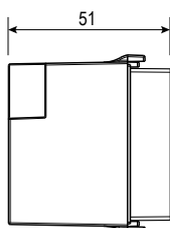
| Codice | Modello | Descrizione | Colore | Alimentazione |
|----------|---------|-----------------------|---------------|---------------|
| VE379400 | Humi | Umidostato da incasso | Bianco/Grigio | 230 V~ |

DIMENSIONI (mm)

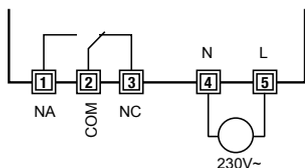
Vista frontale



Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO



Placche adattabili

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

* tramite telaietto Axo Air (cod. VE767500) acquistabile a parte

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) • 2014/30/UE (EMCD) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: CEI EN 60730-2-13 • CEI EN 60730-2-13