

Termostati elettronici

Termostati elettronici a manopola con installazione su scatola da incasso 3 moduli (tipo 503), progettati per la regolazione della temperatura ambiente sia in modalità riscaldamento (inverno) sia in modalità condizionamento (estate).

Sono disponibili nelle versioni con alimentazione da rete elettrica o a batterie.

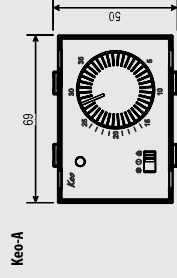


- 1 Installazione su scatola da incasso 3 moduli (tipo 503)
- 2 Telaio in dotazione per adattare lo strumento alle placche delle principali serie civili
- 3 Comoda manopola per l'impostazione della temperatura
- 4 Moresniera sul retro dello strumento per il collegamento del carico, dell'alimentazione (versione a 230V) o del contatto esterno (versione a batteria)
- 5 Forma del frontalino per versione a batteria (5.1) e per versione da rete elettrica (5.2)
- 6 Frontalini di colore bianco e grigio antracite inclusi nella confezione, oggetto disponibile come accessorio (cod. VE602000 per Keo-A, VE767100 per Keo-B)

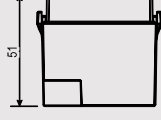


DIMENSIONI (mm)

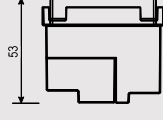
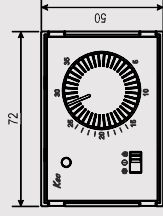
Vista frontale



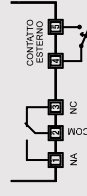
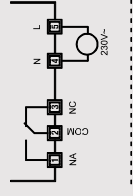
Vista laterale



Keo-B



Schema



Con contatto esterno chiuso: Setpoint = Setpoint impostato - 3 °C

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

KEO

GESTIONE CLIMA

INFORMAZIONI TECNICHE

TERMOSTATI DA INCASSO

- Regolazione della temperatura di tipo on/off (con differenziale impostabile) o proporzionale
- Funzione antigelo: il dispositivo mantiene una temperatura minima di 2° (temperatura antigelo) anche quando è spento per evitare congelamenti dell'impianto
- Ingresso digitale per il collegamento di un contatto esterno con il quale ridurre la temperatura impostata di 3°C (solo per versione a batterie)
- Possibilità di limitare l'intervallo di valori di temperatura impostabili

Placche adattabili

- ABB serie Chiara
- ABB serie Mylos
- Ave serie S44
- Bticino serie Avolulte
- Bticino serie Avolulte Air*
- 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 Elkon
- Vimar serie Elkon Evo
- Vimar serie Idea
- Vimar serie Plana
- Vimar serie Arké

* tramite telaio Avo Air (cod. VE767500) acquistabile a parte

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

Codice	Modello	Descrizione	Colore	Alimentazione
VN171500	Keo-A	Termostato elettronico a manopola	Bianco/Grigio	230 V~
VN170700	Keo-B	Termostato elettronico a manopola	Bianco/Grigio	Batterie

CARATTERISTICHE GENERALI

Keo-B	
Alimentazione	2 batterie 1,5 V (AAA)
Autonomia	12 mesi
Ingresso digitale	riduzione setpoint
Keo-A	
Alimentazione	V AC
Frequenza	50/60 Hz
Fisaggio	da incasso
Massima sezione dei cavi	1,5 mm ²
Portata rete di uscita a 230 V AC	A
Modalità di funzionamento	estate/inverno
Setpoint impostabile	°C
Differenziale (fisso)	°C
Precisione di misura	°C
Temperatura di antigelo (fissa)	°C
Temperatura di funzionamento	°C
Temperatura di immagazzinamento	°C
Umidità di funzionamento	RH
Grado di protezione	IP40

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD) - 2014/30/UE (EMC) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: CEI EN 60730-2-9