

Therm C48

Termostato ambiente da incasso, a batterie 1 temperatura

Termostato ambiente elettronico da incasso per la regolazione della temperatura in impianti di riscaldamento e condizionamento, civili e industriali.



		Scala di regolazione temperatura °C	Differenziale* K	Temperatura ammissibile corpo °C	Alimentazione	Portata contatti	Grado di protezione
C48	■	5 ÷ 30	0,5	- 10 ÷ 50	3 batterie AAA 1,5 V	5(3)A 250Vca	IP20

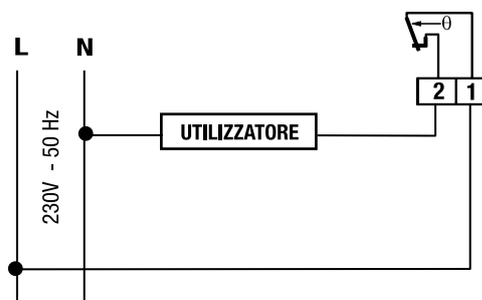
* I valori del differenziale sono riferiti ad un gradiente termico di 4K/h

- C48 ANTRACITE
- C48B BIANCO
- C48C SILVER



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione con 3 pile microstilo tipo AAA da 1,5V alcaline.
lunga durata senza connessioni alla linea elettrica.
Microdisconnessione (1B).
Durata delle pile di 4 anni circa.



NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

Conforme alle norme EN 60730-2-9.

INSTALLAZIONE

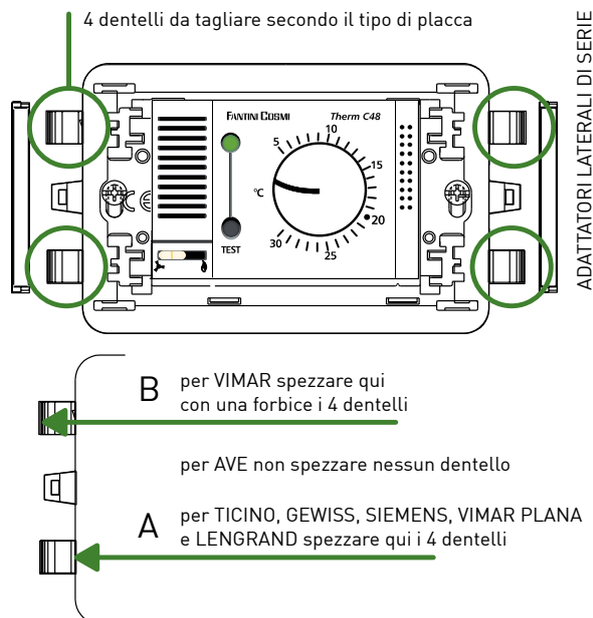
Montaggio da incasso in scatole a 3 moduli tipo 503 mediante 2 viti (a corredo).

Collegamento all'utilizzatore con 2 fili.

Nessuna modifica all'impianto esistente.

Si possono applicare, senza nessun accessorio di collegamento, le seguenti placche:

PLACCHE COMPATIBILI	ADATTATORI LATERALI	POSIZIONE 4 DENTELLI DA STACCARE
BTICINO Living International, Living di transizione	NO	A
BTICINO Light, Light Tech	NO	A
BTICINO Axolute	cornicetta	A
VIMAR Idea e Rondò	lateral	B
VIMAR Plana, Eikon	NO	A
GEWISS Playbus e Playbus Young	lateral	A
AVE sistema 45, Noir, Blanc	lateral	nessuna
AVE Banquise, Ave Yes	lateral	nessuna
Siemens Delta Futura Graphit	lateral	A
Legrand Cross	NO	A



FUNZIONAMENTO

All'aumento della temperatura apre 1-2.

CARATTERISTICHE

Commutatore ESTATE-INVERNO.

Manopola di regolazione di grande diametro e ampia scala.

doppio isolamento.

Tasto di prova per verificare la carica delle pile.

Le pile sono estraibili dal frontale del termostato.

Peso unitario 0,13 Kg.

ACCESSORI

Adattatore per placche 75x45 (di serie, compreso nella confezione).