



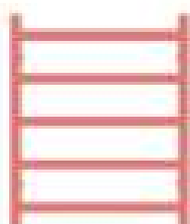
Simple programmabile



Dimensioni disponibili



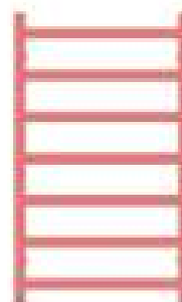
480x500



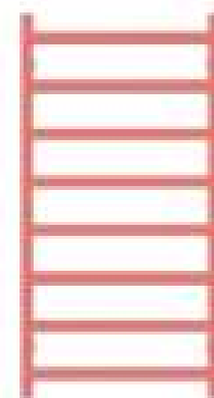
600x500



720x500



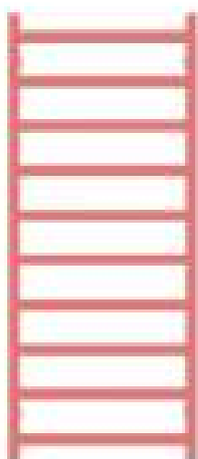
840x500



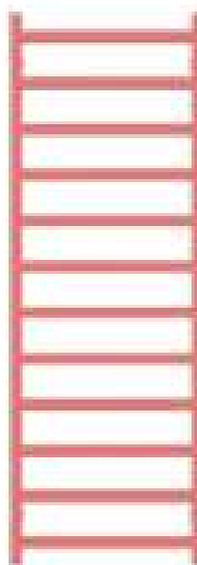
960x500



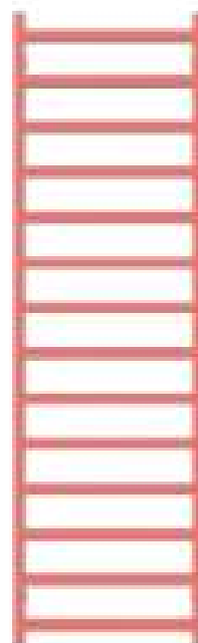
1080x500



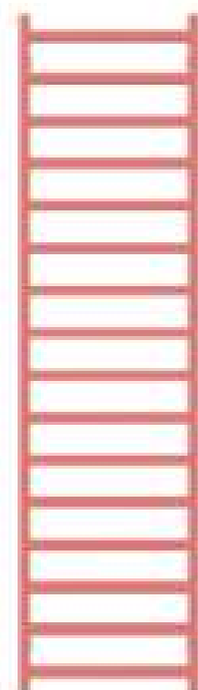
1200x500



1440x500



1680x500



1920x500

Dati tecnici

| A ↓ [mm] | B ↔ [mm] |  [W] | D [mm] | E [mm] | F [mm] |  [dm ³] |  [kg] |
|-------------|-------------|--|-----------|-----------|-----------|---|---|
| 480 | 500 | 200 | 470 | 240 | 120 | 1.96 | 5.43 |
| 600 | 500 | 200 | 470 | 360 | 120 | 2.45 | 6.72 |
| 720 | 500 | 300 | 470 | 480 | 120 | 2.94 | 8.02 |
| 840 | 500 | 300 | 470 | 600 | 120 | 3.43 | 9.32 |
| 960 | 500 | 400 | 470 | 720 | 120 | 3.92 | 10.61 |
| 1080 | 500 | 400 | 470 | 840 | 120 | 4.41 | 11.9 |
| 1200 | 500 | 400 | 470 | 960 | 120 | 4.90 | 13.2 |
| 1440 | 500 | 600 | 470 | 1200 | 120 | 5.89 | 15.8 |
| 1680 | 500 | 600 | 470 | 1440 | 120 | 6.87 | 18.39 |
| 1920 | 500 | 800 | 470 | 1680 | 120 | 7.85 | 20.99 |

Predisposizione



Termostato SKT-4



Funzionalità

Funzionalità

Il kit di resistenza SKT 4 dispone di 9 livelli di impostazione della temperatura ambiente, con un intervallo di regolazione compreso tra 20°C e 28°C. Indicatore della temperatura ambiente. Funziona con una resistenza PTC di classe II autoregolata con il sistema Terma-Split (involucro e resistenza separabili). L'apparecchio è dotato di un contatore del tempo effettivo di riscaldamento, in modo da poter monitorare l'energia consumata.

Timer

La funzione Timer sviluppata spegne automaticamente il kit dopo 1, 2, 3 o 4 ore.

Programmazione a distanza

Il kit è dotato di comunicazione infrarossi IR per un programmatore a parete esterno, giornaliero o settimanale, per completare il kit con funzioni aggiuntive.

Filo pilota

Il kit SKT 4 è dotato di un'interfaccia a filo pilota (6 ordini) per le opzioni selezionate.

Sistema casa intelligente

Il kit di resistenze SKT 4 memorizza l'impostazione in caso di interruzione di corrente, rendendo possibile l'utilizzo di un timer esterno e di vari sistemi domestici "intelligenti".

Sicurezza

Il kit di resistenza SKT 4 è dotato di protezione ANTIGELO e di un allarme di guasto. La resistenza PTC autoregolante fornisce una protezione attiva in caso di mancanza di liquido nel radiatore.

Design

Schermo a LED blu

Colore

Colore standard : bianco, argento, cromo o nero. È possibile avere tutti gli altri colori della tavolozza RAL o colori speciali (ottone e oro) per un singolo ordine di almeno 100 pezzi di resistenze Terma in un unico colore.

Dati tecnici

Alimentazione: 230 V / 50 Hz

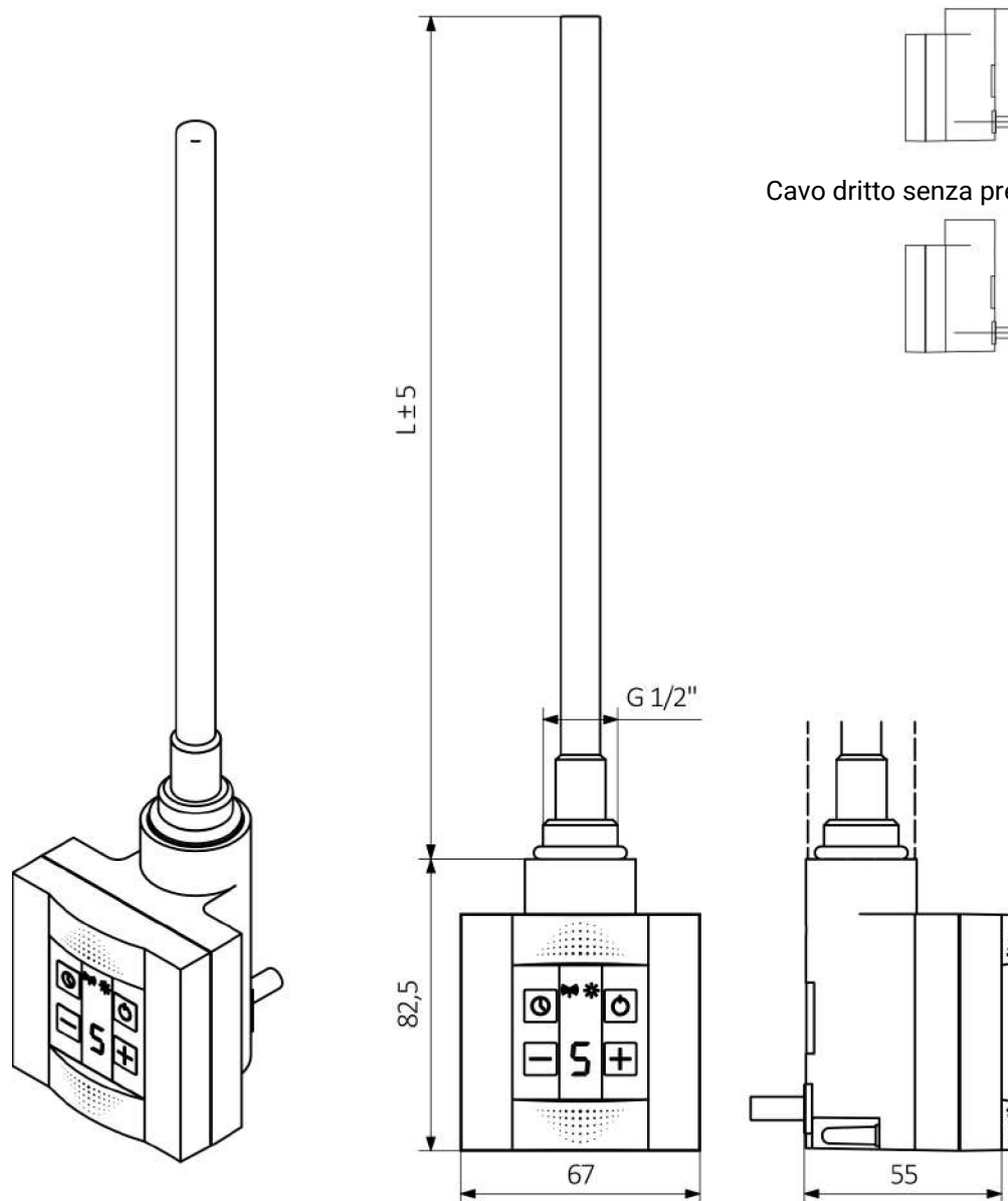
Elemento riscaldante : Terma Split I

Classe di protezione : Classe II

Filetto maschio : G 1/2

Grado di protezione [IP] : IPx5

Dimensioni



| | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| L [mm] | 165 | 220 | 260 | 350 | 350 | 465 | 600 | 670 |
| Potenza [W] | 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 |

Programmatore TT-IR





Funzionalità

Funzionalità

Il programmatore consente di impostare la temperatura ambiente da 10°C a 30°C in passi da 0,5°C. Visualizza l'ora, la temperatura ambiente e la temperatura nominale. È possibile impostare 2 modalità di temperatura: eco e comfort, con controllo manuale o automatico. L'apparecchio può calibrare il sensore di temperatura se la temperatura è diversa da quella ambiente. Il programmatore può essere montato a parete o rimovibile.

Sicurezza

Il programmatore è dotato di una funzione ANTIGELO che protegge il radiatore dai danni causati dal congelamento.

Design

Un design semplice e moderno. Schermo ambrato

Colore

Bianco

Termostato e funzionamento forzato

La funzione settimanale consente di programmare ogni giorno della settimana in modo indipendente. Il dispositivo è inoltre dotato di una funzione di avvio forzato da 15 minuti a 4 ore.

Funzionamento a distanza

Il termostato funziona a distanza (non cablato) con il kit di resistenza Terma SKT 4 dotato di ricevitore a infrarossi. Il dispositivo può controllare più unità nella stessa stanza. Il dispositivo è alimentato da batterie standard a lunga durata.

Classe di protezione

IP 30

Colore

Bianco

Dimensioni

