

Cronotermostato per radiatore

Art. 140



100% MADE IN ITALY 

Utilizzo

G Cronotermostato elettronico con programmazione settimanale e installazione sulle valvole termostatiche per la regolazione della temperatura ambiente.

I comandi art. 140 sono in grado di mantenere, in modo completamente autonomo, le temperature di comfort prefissate secondo programmi giornaliero/settimanali predefiniti o liberamente programmabili dall'utente. L'otturatore agisce sulla valvola, determinandone l'apertura anche parziale in funzione della differenza tra la temperatura impostata e quella rilevata. Classificazione secondo il punto 6 della Comunicazione 2014/C 207/02 della Commissione Europea: classe IV.

Disponibile in versione standard o a radiofrequenza per comandare più teste contemporaneamente tramite il cronotermostato da parete art.9051.

L'attacco è **compatibile con tutte le valvole termostatiche Pintossi** grazie allo specifico adattatore incluso ed anche con tutte le valvole termostatiche con filetto 30x1,5.

Caratteristiche tecniche

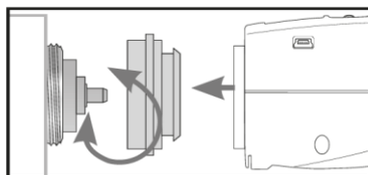
Funzionamento:	Automatico e manuale
Alimentazione:	2 batterie 1,5 V (tipo AA)
Temp. di funzionamento:	0 ÷ 50 °C
Grado di protezione:	IP 30

Installazione

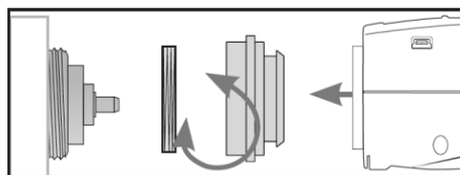
Il cronotermostato può essere installato su ogni tipo di valvola termostatica Pintossi+C grazie all'utilizzo dell'adattatore incluso, senza necessità di interrompere il circuito di riscaldamento.

Per installare il cronotermostato seguire i seguenti passi:

1. Svitare il cappuccio di protezione della valvola termostatica;
2. Inserire l'adattatore nell'anello di accoppiamento;
3. Avvitare l'anello di accoppiamento completo di adattatore sul filetto della valvola termostatica Pintossi+C;
4. Inserire il cronotermostato sull'anello di accoppiamento finché non si sente il click a conferma dell'avvenuto aggancio.
5. In caso di valvole termostatiche con filetto 30x1,5 l'anello di accoppiamento può essere avvitato direttamente sulla valvola senza l'uso dell'adattatore Pintossi+C



valvola – anello di accoppiamento



valvola – adattatore – anello di accoppiamento

Attenzione: non applicare sforzi eccessivi nel fissaggio del cronotermostato sull'anello di accoppiamento. Assicurarsi sempre che durante l'installazione il cronotermostato si trovi in posizione INST.

Adattamento alla valvola

Premere il pulsante MENU e scorrere con la rotellina fino a quando appare a display la scritta ADAP. Premere OK: il cronotermostato sarà in grado di iniziare l'adattamento alla valvola. Questa operazione può richiedere qualche minuto. Finito con successo l'adattamento, il dispositivo torna in modalità normale.

--> Se è necessario un nuovo adattamento, ripetere la procedura.

--> Se viene visualizzato il messaggio di errore E2, togliere le batterie per un breve periodo allo scopo di resettare il dispositivo.

Rimozione

Per rimuovere il cronotermostato posizionare il menù su ON (MENU --> TEMP --> ON) e attendere un breve periodo. Premere quindi il pulsante di sgancio rapido sul dispositivo e tirare il cronotermostato fuori dall'anello di accoppiamento.

