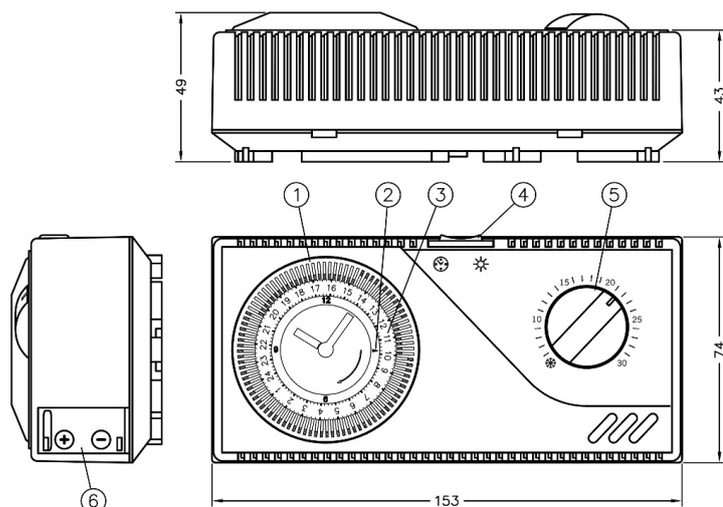
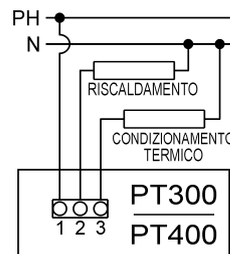


ISTRUZIONI PER PT300 – PT400

Cronotermostato elettromeccanico a pile



IMPORTANTE: PER IL CORRETTO COLLEGAMENTO ELETTRICO RISPETTARE LE INDICAZIONI DEL SEGUENTE SCHEMA.



AVVERTENZA:

Se l'installazione del PT300 o PT400 è dovuta a sostituzione di un precedente cronotermostato con alimentazione a 230V, dovranno essere utilizzati solo i due conduttori elettrici dell'impianto che provengono dall'apparecchio da comandare. È importante che i rimanenti conduttori non utilizzati vengano accuratamente isolati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Termostato: unipolare a montaggio indipendente non elettronico, funzionante a tensione di vapore
- Regolazione della temperatura: da +5°C a +30°C
- Differenziale: $\Delta t \leq 1K$
- Orologio al quarzo per programmazione:
 - giornaliera per PT300
 - settimanale per PT400
- Alimentazione: due pile 1,5 V tipo LR 6 alcaline (non incluse)
- Commutatore elettrico a 3 posizioni: ☀ - POSIZIONE CENTRALE - ☀
- Contatti elettrici 5A/250V~
- Potenza nominale: 1250VA/150W
- Tensione impulsiva nominale: 4kV
- Dispositivo di classe I
- Grado di protezione: IP20
- Azioni di tipo 1BU
- Situazione di inquinamento del dispositivo: grado di inquinazione 2
- Dispositivo di controllo della temperatura di classe I
- Contributo all'efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente: 1%

NORME DI RIFERIMENTO

Conformità CE secondo le seguenti direttive/normative:

- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (Bassa tensione)
- 2011/65/EU (RoHs)
- EN 61000-6-3
- EN 61000-6-1
- EN 60730-1
- EN 60730-2-9
- EN 50581

1 – INSTALLAZIONE

- 1 Sganciare il coperchio dallo zoccolo con l'aiuto di un cacciavite.
- 2 Separare il coperchio dallo zoccolo.
- 3 Passare i fili attraverso la finestra dello zoccolo e, utilizzando le due viti in dotazione, fissare lo zoccolo sulla scatola da incasso (interasse 60 mm) oppure direttamente alla parete (interasse 115 mm). Collegare i fili elettrici dell'impianto come segue:
 - morsetti 1 e 2 per utilizzatori di contatto diretto (stacca per aumento di temperatura) come sono generalmente i riscaldatori.
 - Oppure:
 - morsetti 1 e 3 per utilizzatori di contatto inverso, di commutazione (stacca per riduzione di temperatura) come sono generalmente i condizionatori.

- 4 Riagganciare il cronotermostato sullo zoccolo.

Inserire due pile da 1,5V tipo LR 6 nell'apposita sede, (6) facendo attenzione alla polarità (si consiglia di sostituire le pile una volta all'anno anche se non risultano esaurite).

- 5 Mettere all'ora l'orologio, programmare ed eseguire le regolazioni come indicato nei successivi punti.

2 - MESSA ALL'ORA OROLOGIO

- La messa all'ora si effettua facendo ruotare in senso orario il disco (1), finché l'ora indicata è aggiornata.
- Ciclo 24 ore: Portare in corrispondenza dell'indice (2) l'ora effettiva letta sul disco (3).
- Ciclo 7 giorni: Portare in corrispondenza dell'indice (2) il giorno e le ore lette sul disco (3).
- Infine effettuare la messa all'ora precisa sul quadrante delle 12 ore.
- ATTENZIONE: su entrambi i tipi è necessario rimettere l'ora solo quando è segnalata la variazione di orario estivo/invernale.

3 – PROGRAMMAZIONE

- Sul disco (3) dell'orologio si spostano verso l'esterno i cavalieri a segmento compresi tra l'ora iniziale e l'ora finale del funzionamento desiderato a temperatura comfort.
- I restanti periodi (cavalieri verso il centro) hanno il termostato escluso.

Possono essere programmati vari periodi nell'arco del giorno. Chiamando operazione ogni elemento di programma, si hanno le seguenti possibilità:

Cronotermostato	tipo	PT300	PT400
Durata del ciclo	giorni	1	7
N. max di operazioni per ciclo	n°	96	84
Intervallo minimo tra 2 operazioni.	minuti	15	120

4 – REGOLAZIONI

- La rotazione della manopola (5) regola la temperatura comfort.
- Il commutatore a 3 posizioni (4) permette di scegliere le seguenti condizioni:

POSIZIONE ☀

Programmazione automatica mediante l'orologio programmato come indicato al punto 4.

POSIZIONE CENTRALE

Esclusione sia dell'orologio sia del termostato.

POSIZIONE ☀

Temperatura comfort permanente (esclusione dell'orologio).



CEWAL S.p.A. Via Gramsci, 42 – 30010 CAMPONOGARA (VE) – Italy
tel. +39 041 462155 sito web: www.cewal.com mail: cewal@cewal.com

CEWAL S.p.A. si riserva il diritto di apportare al prodotto qualsiasi modifica, estetica o funzionale, senza preavviso alcuno ed in qualsiasi momento

X754035