

THERMOSTAAT

PT14

EENVOUDIGE BEDIENING

ACHTERGROND en verlichte LCD scherm

- **Elektrische verwarming**
- **infraroodstralers**
- **Elektrische vloerverwarming**

MONTAGE EN INSTALLATIE

Het installeren in een geschikte ruimte, waar geen directe stromen van koude of Warme lucht, zonneschijn en andere storende invloeden optreden. Vermijd ook een opstelling aan een buitenwand. De Installatiehoogte moet ongeveer 1,5 m boven de grond zijn. en Monteer de thermostaat in de zogeheten referentieruimte . De installatie van de Pt 14 mag alleen gebeuren door vakmensen .

De installatie mag alleen worden uitgevoerd wanneer de stroom is uitgeschakeld!

INBEDRIJFSTELLING

Na de eerste ingebruikname activeert de LCD-achtergrondverlichting. Wanneer U nogmaals drukt n op de knop bent u bij deze de Gewenste temperatuur. De thermostaat staat kunt u regelen van de temperatuur in het bereik van 3 ° C39 ° C.

Deze temperatuur kan continu of met Keys, verandering, of met de -/+ toets Selecteer twee temperatuur niveaus. Stel je bijvoorbeeld bij 19 ° C en bijvoorbeeld 21 ° op.Dan druk je gewoon op in de ochtend en 's avonds.

Tijdens een stroomstoring en het herstel van de netspanning gaat de PT14 tot 18 ° C weer zichzelf aanpassen .de fabrieksinstelling op 18 ° C .en op 21 ° C.

Na een stroomonderbreking, worden deze waarden automatisch opnieuw aangepast .Indicator voor de verwarmingtemperatuurdaling (- toets)temperatuurschakelaars/temperatuur Toename (+ knop)

Technische Parameters

hysteresis besturingsmodus

Hysteresis 0,5 ° C

Minimum indicatie 0,5 ° C

Instelbare temperatuur +3 ° C tot 39 ° C.

0,5 ° C temperatuur po

Nauwkeurigheid ± 1 ° C.

1 VA (1W)

Beschermingsgraad IP20

Klasse II

Output max. 16 A

Bedrijfstemperatuur 0 ° C tot +40 ° C

Spanning - 230 V / 50 Hz

Aanleggen verwarming



Temperatuur schakelaar-Verhogen+ en verlagen- temperatuur

Draai de schroef los en verwijder het bedieningsdeel van de onderste kapje van de thermostaat



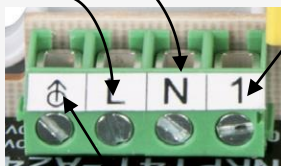
GAATJES VOOR SCHROEVEN

De kabels aansluiten op de regeling



sluit het deksel voor gebruik

N
L



ONGEBRUIKT

Max 16a

DIGITALE THERMOSTAAT PT14

Wordt gebruikt voor de temperatuurregeling in woningen, appartementen en kantoren met elektrische verwarmingssystemen. Ontworpen voor elektrische kachels, infraroodstralers of elektrische vloerverwarming tot 16 A. aangenaam verlicht LCD-scherm voor gemakkelijk aflezen uit de verte in het donker. Het gebruiksgemak voor ouderen .