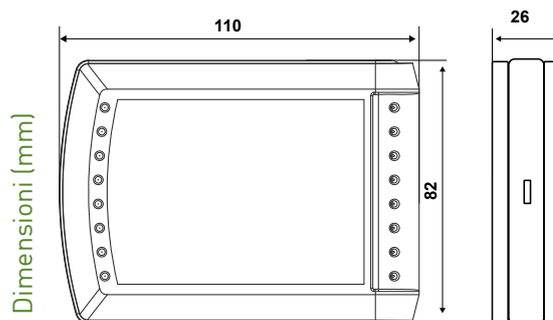


C83

Termostato touch screen da parete

Termostato elettronico touch screen a microprocessore per il comando di impianti di riscaldamento.



Scala di regolazione temperatura

Differenziale

Temperatura ammissibile corpo

Alimentazione

Portata contatti

Grado di protezione

C83

5 ÷ 35 °C

0,4°C o 0,6°C

0 ÷ 40°C

2 batterie AAA

6(2)A 250 Vac

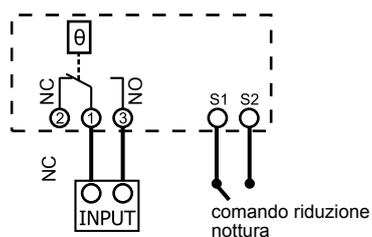
IP30

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

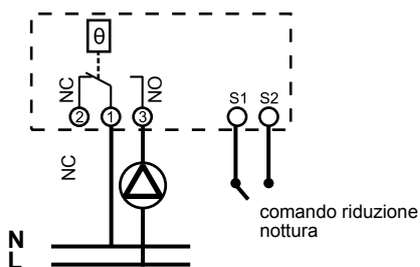
Alimentazione 2 pile, 1.5Vdc AAA.

Portata dei contatti max. 6(2)A 250 Vac 50 Hz.

Uscita relay SPDT a potenziale libero.



Es. controllo contatto pulito caldaia



Es. comando circolatore

INSTALLAZIONE

Montaggio a parete, scatola 3 moduli e scatola tonda
Collegamento all'utilizzatore con due fili.
Nessuna modifica all'impianto esistente.

CARATTERISTICHE

Grande display TOUCH SCREEN con retroilluminazione blu.
Campo di regolazione da 5 ÷ 35°C.
Passo di regolazione 0,5°C.
Differenziale termico regolabile 0,4°C o 0,6°C.
Funzione riduzione notturna [-3°C].
Accuratezza temperatura +/- 0,5°C ÷ 20°C.
Intervallo temperatura di lettura +0°C/+40°C.
Temperatura di funzionamento 0 ÷ 40°C.
Grado di protezione IP30.
Dimensioni (LxAxP cm) 11,1x8,2x2,6.