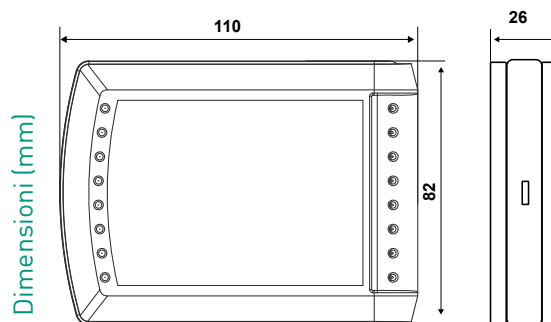


C83

Termostato touchscreen da parete

Termostato elettronico touchscreen a microprocessore per il comando di impianti di riscaldamento.



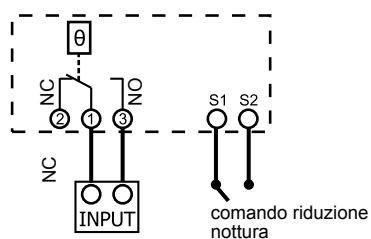
	Scala di regolazione temperatura	Differenziale	Temperatura ammissibile corpo	Alimentazione	Portata contatti	Grado di protezione
C83	5 ÷ 35 °C	0,4°C o 0,6°C	0 ÷ 40°C	2 batterie AAA	6(2)A 250 Vac	IP30

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

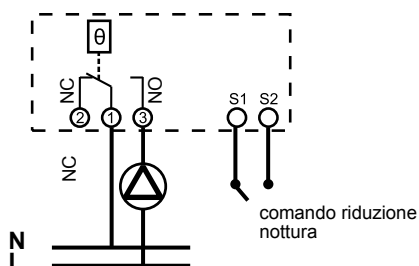
Alimentazione 2 pile, 1.5Vdc AAA.

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.