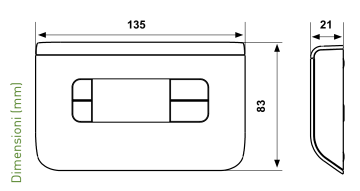
CH115

Termostato ambiente a batterie, 3 temperature

Termostato elettronico a microprocessore, per il comando di impianti di riscaldamento e di condizionamento. Il modello CH115-16 ha la possibilità di collegamento a una sonda secondaria per la temperatura di minima T/min e temperatura di massima T/max



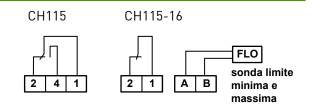


	Scala di regolazione temperatura °C	Differenziale K	Temperatura ammissibile corpo °C	Alimentazione	Portata contatti	Grado di protezione
CH115	2 ÷ 40	± 0,5	- 10 ÷ 50	2 batterie AA	5(3)A 250V~	IP20
CH115-16	2 ÷ 40	± 0,5	- 10 ÷ 50	2 batterie AA	16(4)A 250V~	IP20
			* I valo	ori del differenziale sono	riferiti ad un gradier	nte termico di 41
] CH115 BIANCO] CH116 SILVER] CH117 ANTRACITE	(a) 21	* valo	ori del differenziale sono	riferiti ad un gradier	nte termico di 41

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione con 2 batterie AA da 1,5V alcaline lunga durata. Microdisconnesione 1B.

Contatto in commutazione libero da tensione.



NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

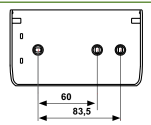
Conforme norme EN 60730-2-9.

INSTALLAZIONE

Montaggio a parete, su scatola incasso 3 moduli (503) o su scatola tonda interasse 60 mm.

Viene fornito con uno zoccolo adatto per il montaggio su scatole da incasso rettangolari (503) tonde o a parete. Collegamento all'utilizzatore con due fili.

Nessuna modifica all'impianto esistente.



FUNZIONAMENTO

All'aumento della temperatura: apre 1-2.

3 Modi di funzionamento:

- COMFORT
- **ECONOMY**
- 0FF

Modi di funzionamento COMFORT ed ECONOMY selezionabili attraverso il tasto 🦠 OFF utilizzabile come modo di funzionamento "antigelo" oppure per spegnere totalmente l'impianto (OFF). Modi di funzionamento OFF selezionabile attraverso il tasto \, 💍

3 temperature impostabili:

- COMFORT
- **ECONOMY**
- 0FF

COMFORT gestisce l'impianto sulla temperatura di comfort impostabile da 2°C a 40°C.

ECONOMY gestisce l'impianto sulla temperatura di risparmio impostabile da 2°C a 40°C.

OFF temperatura impostabile in modo "regolazione" da 0 a 7°C per garantire la funzione antigelo.

Gestione ESTATE-INVERNO attraverso la pressione simultanea dei tasti 🗼 💍



CH115-16 ha la possibilità di collegare una sonda limite per la temperatura di minima T/min e temperatura di massima T/max.

CARATTERISTICHE

Ampio display con icone grafiche abbinate ai tasti frontali per la scelta del modo di funzionamento.

Scelta della visualizzazione della temperatura in Celsius o Fahrenheit.

Durata delle pile superiore a 4 anni.

Indicazione di carica insufficiente delle pile.

Temperatura massima ambiente 45 °C.

Dimensioni 135 x 83 x 21mm.

ACCESSORI



EC19 (solo per CH115-16)

sonda limite temperatura T/min e T/max, vedi caratteristiche a pag. 72, opuscolo cronotermostati