

BF55 – Termostato Digitale Singola Sonda Doppia Impostazione.

CARATTERISTICHE GENERALI

BF55 è un termostato digitale con singola sonda e doppia impostazione. Questo strumento è dotato di due uscite che possono attivarsi a soglie di temperatura diverse e con differenziali indipendenti.

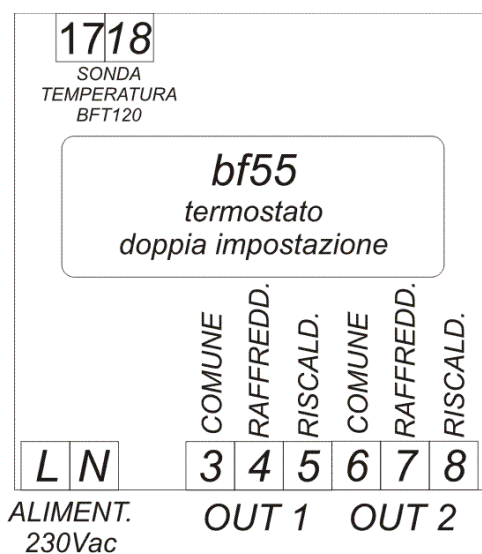
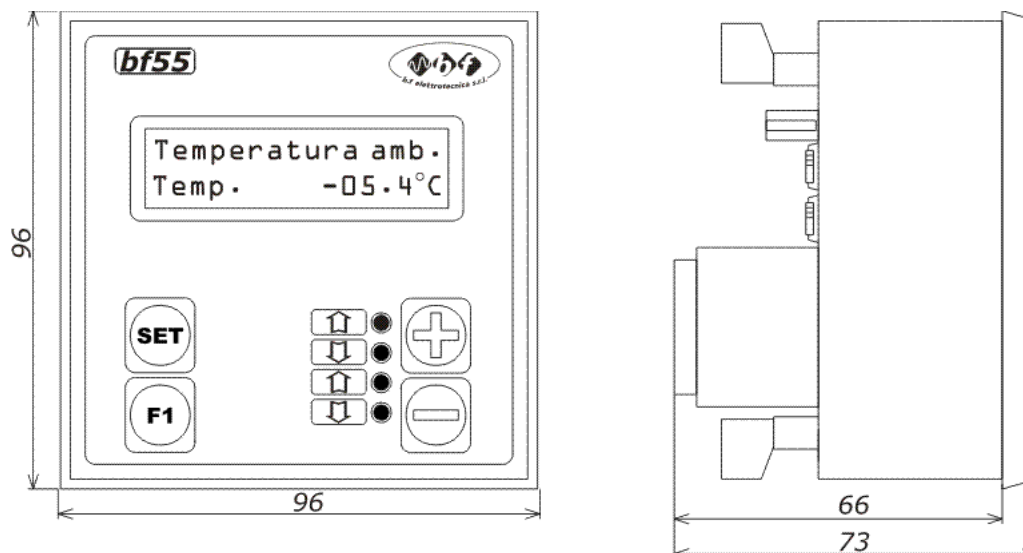
Lo strumento è dotato di display alfanumerico retroilluminato a due righe per facilitare la visualizzazione di tutte le impostazioni e semplificare la programmazione. La temperatura massima e la temperatura minima vengono registrate dall'ultima accensione o dall'ultima cancellazione. Il messaggio visualizzato sulla prima riga è impostabile dall'utente.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione Alimentazione	230 V 50Hz
Consumo	5 VA
Tipo di Uscite	2 relay, contatto in scambio non in tensione 3A
Unità di misura	°C
Range di lettura	Da -40 a 120 °C
Range di funzionamento	0-45 °C con umidità 0-90%
Visualizzazione	Display LCD retroilluminato 2 righe, 16 caratteri
Visualizzazione Uscita	4 Led sul pannello frontale
Connessione sonda esterna	Connessione a 2 fili (massima distanza consigliata 60m)
Tipo connessioni	Morsetti estraibili 2,5 mmq
Tipo installazione	Montaggio su pannello
Foro di montaggio	92x92 mm
Grado di protezione frontale	IP40

DIMENSIONI E SCHEMA DI COLLEGAMENTO



CODICI DI IDENTIFICAZIONE

BF55.001	Termostato digitale singola sonda doppia impostazione completo di sonda BFT120
BF50.001	Sonda BFT120
BFP96	Protezione in policarbonato IP54