

▶ BF451, termostato digitale da parete.



DESCRIZIONE:

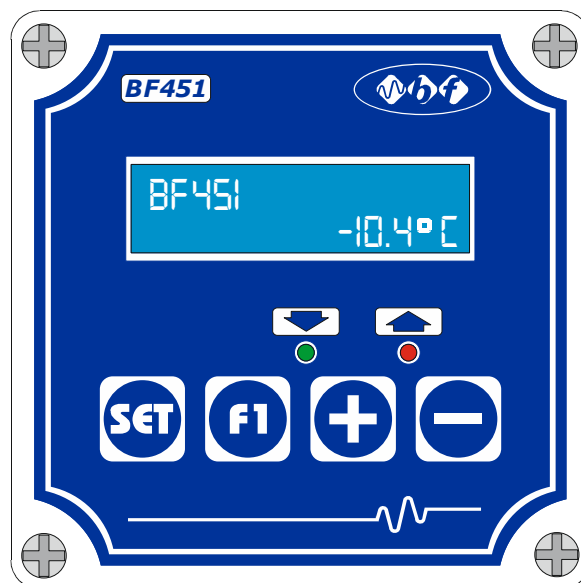
BF451 è un termostato digitale dotato di display alfanumerico retroilluminato a due righe.

La temperatura rilevata viene visualizzata in tempo reale, così come lo stato dell'uscita attraverso i due led di visualizzazione sul pannello frontale.

Lo strumento è dotato di doppio differenziale e può essere utilizzato per il comando di riscaldamento o di raffreddamento; la temperatura massima e la temperatura minima vengono registrate dall'ultima accensione o dall'ultima cancellazione.

Il messaggio visualizzato sulla prima riga è personalizzabile dall'utente, funzione utile in caso di installazione di più strumenti.

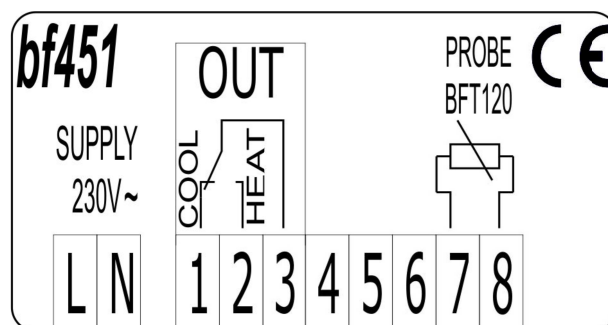
La sonda di temperatura può essere installata fino a 60 metri di distanza.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Alimentazione	230V ±10% 50-60Hz
Consumo	3 VA
Tipo installazione	Montaggio a parete
Grado di Protezione	IP55
Range ingresso	-40°C → +120 °C
Risoluzione	0,1 °C
Uscite	1 relay in scambio, portata 3A
Ingressi	1 sonda temperatura BFT120
Tipo connessioni	Morsetti 2,5 mm ²
Connessione sonda	2 fili, distanza massima 60m
Display	LCD 2 righe, 16 caratteri
Condizioni ambientali	0-45 °C con umidità 0-90%

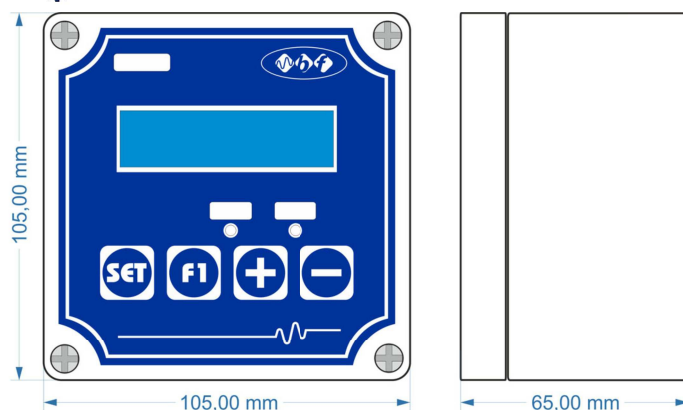
SCHEMA:



APPLICAZIONI:

- ✓ Riscaldamento
- ✓ Raffreddamento
- ✓ Climatizzazione,
- ✓ Celle frigorifere
- ✓ Essiccatori.

DIMENSIONI:



CODICI DI IDENTIFICAZIONE:

BF451.001

Termostato digitale da parete completo di sonda BFT120.