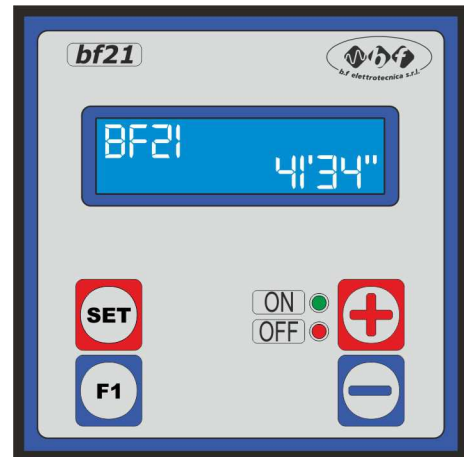


▶ **BF21, timer digitale con intermittenza a ciclo continuo.**



● **DESCRIZIONE:**

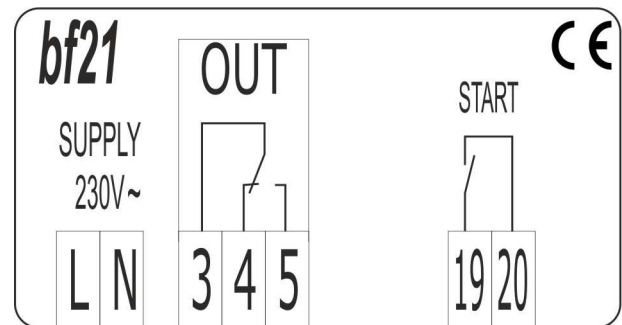
BF21 è un timer digitale con intermittenza a ciclo continuo. Lo strumento ripete ciclicamente i tempi di "ON" e di "OFF" impostati, fino a quando l'ingresso di "START" risulta chiuso. Una impostazione consente di scegliere se iniziare il primo ciclo con il tempo di "ON" oppure con il tempo di "OFF". L'impostazione dei tempi di azionamento (ON) e di pausa (OFF) sono indipendenti. Due led visualizzano lo stato dell'uscita, mentre sul display viene visualizzato in tempo reale il trascorrere del tempo ed il valore da raggiungere.



● **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Alimentazione	230V ±10% 50-60Hz
Consumo	4 VA
Tipo installazione	Montaggio a fronte quadro
Grado di protezione frontale	IP40
Uscite	1 relay in scambio. portata 3A
Ingressi	1 ingresso digitale START
Range impostazione tempi	00'01" → 420'00"
Risoluzione	1"
Tipo connessioni	Morsetti 2,5 mm ²
Display	LCD 2 righe, 16 caratteri
Condizioni ambientali	0-45 °C con umidità 0-90%

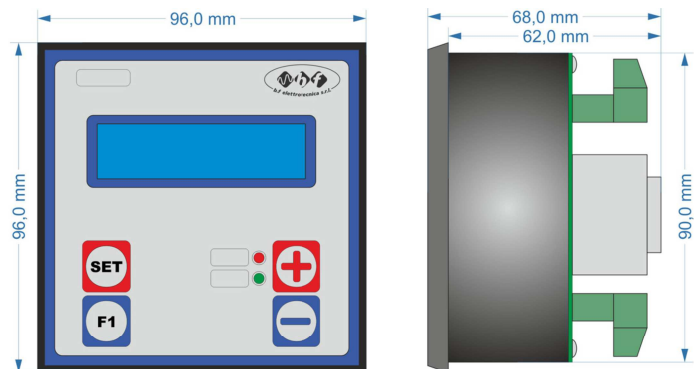
● **SCHEMA:**



● **APPLICAZIONI:**

- ✓ *Avviamenti ciclici*
- ✓ *Automazione*
- ✓ *Lubrificazione*

● **DIMENSIONI:**



● **CODICI DI IDENTIFICAZIONE:**

BF21.001

Timer digitale con intermittenza a ciclo continuo.