

▶ **BF22, doppio timer digitale con intermittenza a ciclo continuo.**



● **DESCRIZIONE:**

BF22 gestisce indipendentemente due timer con intermittenza a ciclo continuo, ognuno con le proprie impostazioni ed ognuno con il proprio contatto di "START". Per ogni timer, lo strumento ripete ciclicamente i tempi di "ON" e di "OFF" impostati, fino a quando l'ingresso di "START" risulta chiuso; inoltre una impostazione consente di scegliere se iniziare il primo ciclo con il tempo di "ON" oppure con il tempo di "OFF", in modo indipendente per ogni timer.

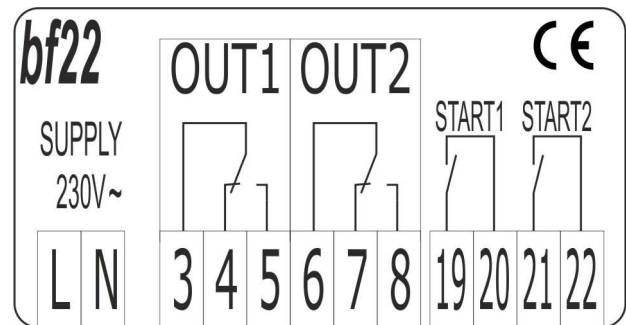
L'impostazione dei tempi di azionamento (ON) e di pausa (OFF) sono indipendenti. Due led visualizzano lo stato delle uscite, mentre sul display vengono visualizzati in tempo reale il trascorrere dei tempi ed i valori da raggiungere.



● **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Alimentazione	230V ±10% 50-60Hz
Consumo	4 VA
Tipo installazione	Montaggio a fronte quadro
Grado di protezione frontale	IP40
Uscite	2 relay in scambio. portata 3A
Ingressi	2 ingressi digitali 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%

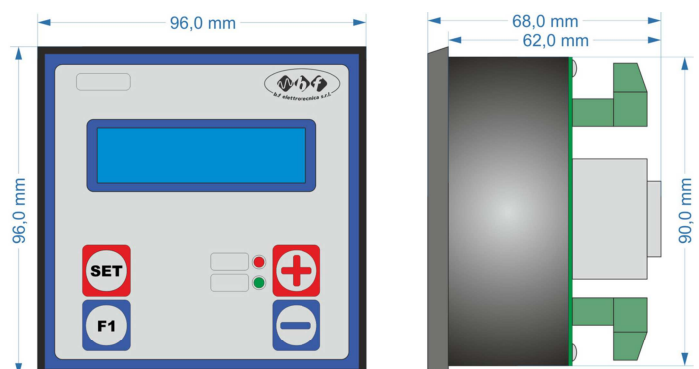
● **SCHEMA:**



● **APPLICAZIONI:**

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

● **DIMENSIONI:**



● **CODICI DI IDENTIFICAZIONE:**

BF22.001

Doppio timer digitale con intermittenza a ciclo continuo.