

BF22 – Doppio Timer Digitale con Intermittenza a Ciclo Continuo

CARATTERISTICHE GENERALI

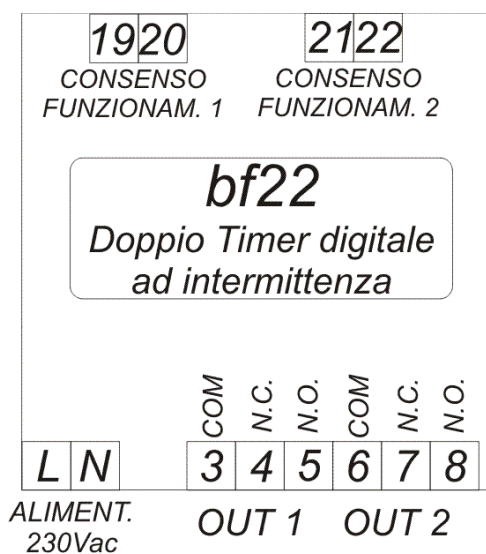
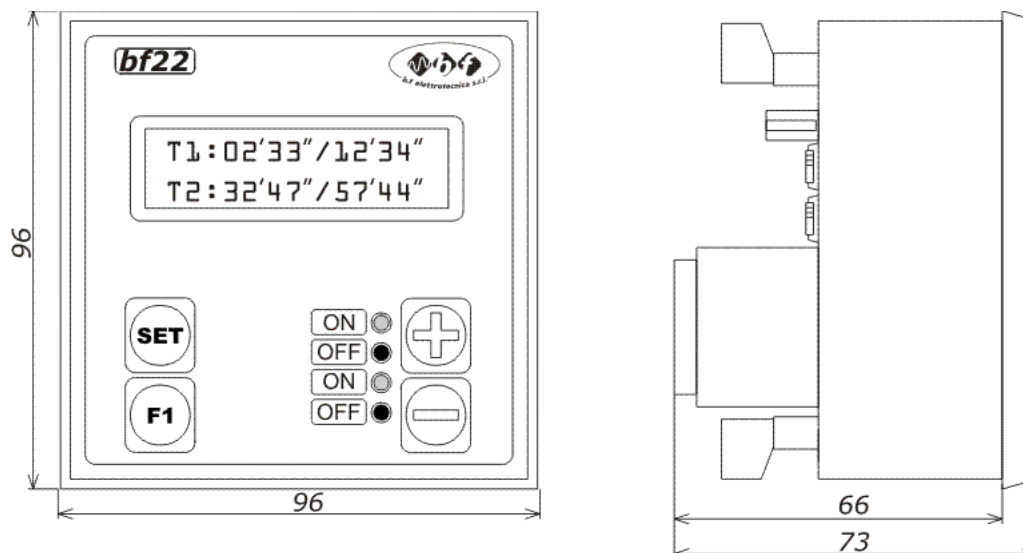
BF22 è un timer digitale con intermittenza a ciclo continuo. Lo strumento dispone di due uscite con impostazione dei tempi di azionamento e di pausa indipendenti tra loro ed indipendenti tra le due uscite. Due contatti esterni separati abilitano il conteggio dei due timer. Quattro led visualizzano lo stato delle uscite (ON o OFF), mentre sul display viene visualizzato in tempo reale il trascorrere del tempo ed il valore da raggiungere di entrambi i timer.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione Alimentazione	230 V 50Hz
Consumo	6 VA
Tipo di Uscite	2 relay, contatti in scambio non in tensione 3A
Range impostazione tempi	Da 00'01" a 60'00"
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
Tipo connessioni	Morsetti estraibili 2,5 mmq
Tipo installazione centralina	Montaggio su pannello
Foro di montaggio	92x92 mm
Grado di protezione frontale	IP40

DIMENSIONI E SCHEMA DI COLLEGAMENTO



CODICI DI IDENTIFICAZIONE

BF22.001	Doppio timer digitale con intermittenza a ciclo continuo
BFP96	Protezione in policarbonato IP54