

Climatizzazione Cronotermostati

Descrizione del funzionamento

- Cronotermostato analogico per il monitoraggio e la regolazione temporizzati della temperatura ambiente
- Versione con collegamento alla rete
- Disco di programma a cavalieri con programma giornaliero o settimanale
- Orologio al quarzo, riserva di carica di 3 giorni
- Impostazione separata di temperatura comfort e ridotta
- Regolazione elettronica della temperatura
- Setpoint e riduzione elettronica impostabili frontalmente
- Interruttore Party e indicazione di programma
- Selettore per il modo di funzionamento: temperatura ridotta, temperatura comfort, modo automatico, protezione antigelo e piante +6 °C

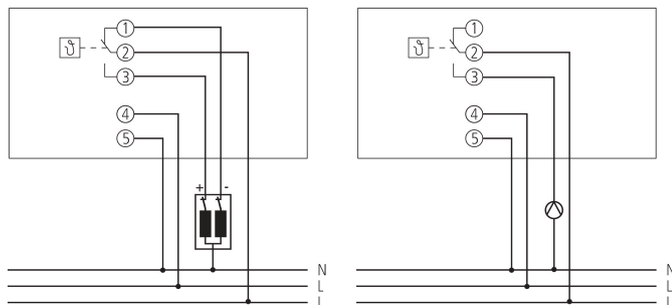


Dati tecnici

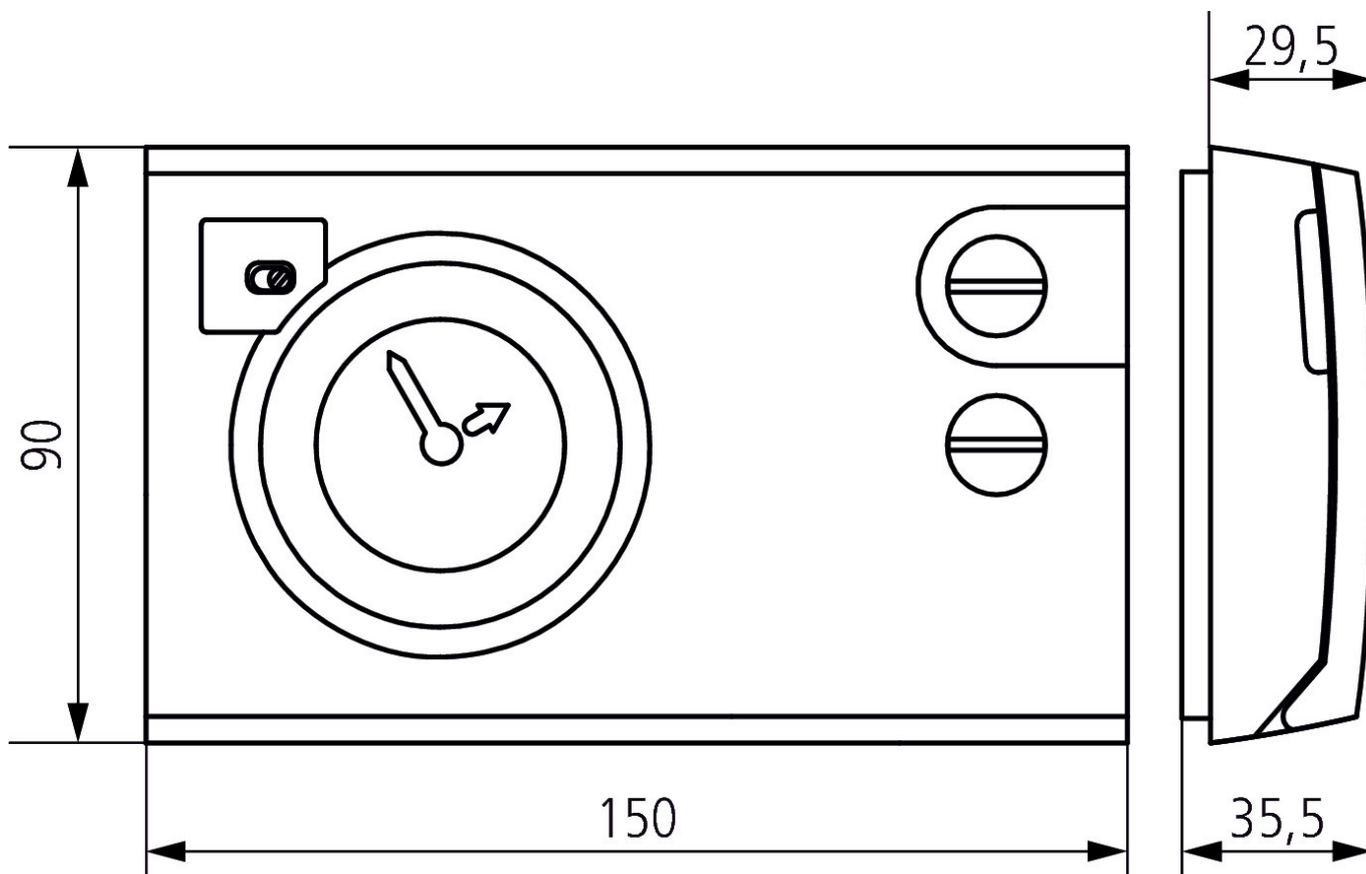
RAMSES 782	
Tensione d'esercizio	230 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
Tipo di contatto	Contatto di commutazione
Tipo montaggio	Montaggio a parete
Programma	Programma giornaliero/settimanale
Potenza di commutazione	6 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 1$, 1 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$
Differenziale	0,4 - 1,2 K
Uscita di commutazione	A potenziale zero, non per SELV
Adatto per SELV	No
Campo di impostazione temperatura	10°C ... 30°C

RAMSES 782	
Tempo di commutazione più breve	20, 120 min
Programmabile ogni	5, 30 min
Precisione di riserva con 25 °C	$\leq \pm 1$ sec/giorno (quarzo)
Riserva di carica	3 giorni
Autoconsumo	~1,1 W
Indicazione	1 LED Heizen
Colore	Bianco
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	Il secondo EN 60 730-1

Schemi di collegamento



Disegni quotati



Accessori

Plateau di adattamento RAMSES
72x/78x
Codice articolo: 9070245



Attuatore ALPHA 5 230 V
Codice articolo: 9070441



Attuatore ALPHA 5 24 V
Codice articolo: 9070442

