



Centralina elettronica digitale a 230 Vac con microprocessore per la gestione ed il controllo di un termocamino ad acqua. È dotata di tre uscite relè per la gestione del funzionamento della pompa, dell'elettrovalvola e del grill, nonché di un ingresso per la sonda NTC per la rilevazione della temperatura dell'acqua all'interno del termocamino.

Caratteristiche generali

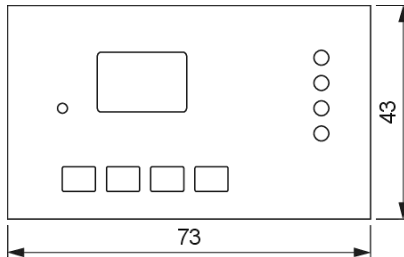
- ▶ Tasti per la programmazione dello strumento
- ▶ Molteplici LED di segnalazione
- ▶ Visualizzazione a display della temperatura misurata
- ▶ Tre uscite relè per la gestione del funzionamento della pompa dell'acqua, di un'elettrovalvola e di un grill
- ▶ Ingresso per la sonda NTC per la rilevazione della temperatura dell'acqua all'interno del termocamino
- ▶ Funzione autoaccensione nel caso la temperatura all'interno del termocamino sia superiore a 50 °C o inferiore a 5 °C
- ▶ Placca AVE Sistema 45 in dotazione

Caratteristiche tecniche

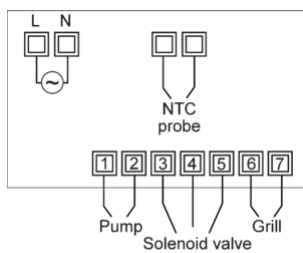
Alimentazione	
Alimentazione	230 Vac
Frequenza	50 Hz
Assorbimento	3 VA
Regolazioni temperatura	
Campo di regolazione della temperatura	0 ÷ +99 °C
Campo di regolazione della temperatura Antigelo (Spento)	≤ 5 °C (con autoaccensione) °C
Regolazioni	
Campo di regolazione pompa ed elettrovalvola	20 ÷ 80 °C
Misura	
Campo di misura della temperatura	-20 ÷ 85 °C
Risoluzione visualizzazione temperatura	1 °C
Precisione misura di temperatura	≤ 0,5 °C
Funzioni	
Autoaccensione	✓
Condizioni di utilizzo	
Campo temperatura di funzionamento	-20 ÷ 85 °C
Ingombri	
Altezza (A)	43 mm
Larghezza (B)	73 mm

Dimensioni

Vista Totale



Schema di collegamento



Norme di riferimento

La conformità alle Direttive Comunitarie:

• 2014/30/UE (EMCD) • 2014/35/UE (LVD) • 2011/65/UE e 2015/863/UE (ROHS)

è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti:

• EN IEC 60730-2-9 • EN IEC 61000-6-1 • EN IEC 61000-6-3 • EN IEC 63000

Vemer S.p.A. declina ogni responsabilità per l'impiego dei prodotti per usi diversi da quelli cui sono destinati, così come indicato nella documentazione tecnica. Vemer S.p.A. si riserva il diritto di apportare, senza obbligo di preavviso, le modifiche che, a proprio insindacabile giudizio, consentano di migliorare le caratteristiche tecniche e funzionali dei prodotti e le relative logiche di produzione. Le caratteristiche tecniche e le immagini dei prodotti indicate sono riportate a titolo informativo e non hanno alcun carattere vincolante essendo possibile la loro modifica senza alcun preavviso.