

Controllo carbonatore

+ EV H₂O di rete

La centralina Controllo carbonatore GIEMME è stata realizzata per gestire la funzione di Controllo carbonatore. Le sonde di livello sono alimentate con tensione alternata per evitare il fenomeno dell'elettrolisi. La pompa può essere alimentata a 115V oppure a 230V, mediante relè con contatto da 10A. Sul comando della pompa è inserito un time-out di protezione.

CARATTERISTICHE:

- Alimentazione Vin: 230Vac / 115Vac
- Elettrovalvola H₂O di rete
- Contatti K1-K2 10A max 250V
- Gestione segnalazioni leds esterni per allarmi H₂O stop/caricamento e Gas/H₂O esterna
- Terminali in uscita faston Ot67+Sn 6.3x0.8mm
- Compliance UL/VDE su richiesta
- Custodia e targhette su richiesta

SCHEMA DI COLLEGAMENTO :

