

**ACP 7320 - AMF**



**QUADRO ELETTRICO AUTOMATICO DI SOLA GESTIONE, SENZA COMMUTAZIONE, INSTALLATO SUL GRUPPO ELETTROGENO**  
 Equipaggiamento: centralina elettronica multifunzione, interruttore magnetotermico, carica batteria automatico e pulsante per arresto d'emergenza.

**ACP 7320 - STS**



**QUADRO ELETTRICO AUTOMATICO DI SOLA GESTIONE, INSTALLATO SUL GRUPPO ELETTROGENO + COMMUTAZIONE IN ARMADIO SEPARATO**

Equipaggiamento: centralina elettronica multifunzione, interruttore magnetotermico, carica batteria automatico e pulsante per arresto d'emergenza, commutazione in armadio separato.

**ACP 7320 - ATS**



**QUADRO ELETTRICO COMPLETO DI COMMUTAZIONE, FORNITO IN ARMADIO SEPARATO**

Equipaggiamento: centralina elettronica multifunzione, commutazione, interruttore magnetotermico, carica batteria automatico e pulsante per arresto d'emergenza.

## CENTRALINA ELETTRONICA 7320

Per i quadri: ACP 7320 AMF - ACP7320 STS - ACP 7320 ATS



La centralina elettronica 7320 permette la gestione della modalità automatica del gruppo elettrogeno grazie alla funzione di rilevamento della mancanza rete. Mediante il display LCD è possibile monitorare il funzionamento dl gruppo elettrogeno.

### COMANDI

- Modalità automatica/manuale-start - stop - reset
- Selezione display LCD
- Visualizzazione storico eventi

### MISURAZIONI DIGITALI

- Volt gruppo elettrogeno
- Amperè gruppo elettrogeno
- Frequenza (Hz) gruppo elettrogeno
- kW gruppo elettrogeno
- kVA gruppo elettrogeno
- Cos  $\phi$  gruppo elettrogeno
- Giri/minuto
- Temperatura acqua (opzionale)
- Pressione olio (opzionale)
- Contatore
- Volt rete
- Volt batteria
- Frequenza rete
- Volt carica batteria
- Livello percentuale (%) carburante

### INDICATORI

- Presenza rete
- Presenza tensione gruppo elettrogeno
- Chiusura contattori rete
- Chiusura contattori gruppo elettrogeno
- Motore in marcia

### PROTEZIONI

- Allarme acustico
- Bassa pressione olio motore
- Alta temperatura motore
- Basso livello carburante
- Mancato avviamento
- Mancato spegnimento
- Spegnimento d'emergenza
- Sovra/sotto frequenza gruppo elettrogeno
- Sovra/sotto tensione gruppo elettrogeno
- Sovra/sotto velocità gruppo elettrogeno (giri/minuto)
- Livello carburante
- Rottura cinghia
- Sovraccarico gruppo elettrogeno
- Sovra/sotto tensione carica batteria