

Doppelpumpensteuerung im Stahlblechschrank PS2-System

Stahlblechschrank mit integriertem Pumpensteuerungs-Modul NiveauControl PS2-System.



AUSSTATTUNG

- Stahlblechschrank inklusive Niveausteuerng
- Hauptschalter
- Voltmeter mit Umschalter
- Amperemeter
- Motorschutzschalter
- Temperaturüberwachung der Pumpen
- Phasenüberwachung
- Stern-Dreieck-Anlauf 4–30 kW
- Hand-Null-Automatik Taster
- Mit integrierter piezoresistiver Niveausteuerng
- Digitalpotenziometer für die Einstellung von Pumpe 1 und 2 EIN und AUS, Nachlaufzeit der Grundlastpumpe, Einschaltverzögerung nach Stromausfall, Alarmmeldungen, Servicemode, interump Delay, Zwangsumschaltung, Zwangseinschaltung der Pumpen usw.
- Betriebsstundenzähler
- Anzeige der Einschaltimpulse
- LCD-Klartextanzeige für Betriebs- und Störmeldungen
- Niveaufassung wahlweise durch internen Druckwandler, externe 4–20 mA Sonde
- Analogausgänge 0 – 10V und 4-20 mA
- Zwangsumschaltung nach Laufzeitüberschreitung einer Pumpe
- Zwangseinschaltung nach 24 Stunden wenn die Pumpe nicht angefordert wurde
- Direktanschluss für Pumpen mit thermischer Überwachung durch Bimetallkontakt
- Automatischer Pumpenwechsel
- ATEX-Modus
- Automatische Umschaltung bei Pumpenstörung
- Sammelstörmeldungen potenzialfrei

Weitere Ausführungen auf Anfrage