SCHALTGERÄT

CLASSIC 400A

Programmierbare Steuerung

Zur Steuerung und zum Schutz von direkt anlaufenden Einzelpumpen





Funktionen perfekt abgestimmt auf das Zusammenspiel mit OSNA Unterwasserpumpen / -motoren

- Digitale Anzeige der Betriebszustände und Fehlermeldungen
- Schutz vor Überlast, Kurzschluss, Phasenausfall sowie Trockenlauf über cosPhi
- Alarmmeldung über potentialfreien Kontakt
- Einstellmöglichkeit von Leistungsfaktor cosPhi und Nennstrom

Bei Lieferung zusammen mit einer Pumpe wird das Schaltgerät passend voreingestellt. Ansonsten wird das Schaltgerät mit Werkseinstellungen geliefert.

CLASSIC 400A

Zur Steuerung und zum Schutz von direkt anlaufenden Einzelpumpen, wahlweise für automatischen oder manuellen Betrieb mit Ansteuerung über einen Druckschalter

TECHNISCHE DATEN

Leistungsbereich	bis 4 kW
Netzstrom	bis 11 A
Netzspannung	400 V
Frequenz	50 Hz
Gehäuse	Kunststoff
Schutzart	IP 63
Kabeleinführung	4 x Kabelverschraubung M 20 für: - Spannungsversorgung - Pumpe - Schwimmer / Druckschalter - Alarm