

# 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

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