

LOGIC-SERVOPRESS

Automatische Überwachung von Druckerhöhungs-/Wasserversorgungsanlage. Ein- und Abschaltung von Pumpen-Aggregaten bei Unterschreitung bzw. erreichen eines vorgegebenen Solldrucks. Logic-Servopress schützt die Anlagen vor Trockenlauf bei nicht ausreichendem Wasserzulauf, bei Überschreitung der zulässigen Saughöhe sowie bei undichten und geschlossenen Leitungen.

- Einfache Montage
- Durch besonders kompakte Bauweise für viele Einsatzorte geeignet
- Schutz der angeschlossenen Pumpen durch integrierten Trockenlaufschutz
- Einfache Bedienung durch übersichtliche Betriebszustandsanzeige
- Kein zusätzliche Membrandruckbehälter erforderlich
- Perfekter Korrosionsschutz durch rostfreie Materialien



Spannung	1x230 V
Schaltleistung	Max 10 A
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	IP 65
Max. Arbeitsdruck	12 bar
Einschaltdruck	1,5 bis 2,2 bar
Ausschaltdruck	Max. Betriebsdruck der Pumpe
Druck zwischen Ein und Aus	>0,7
Max. Höhe geo.	22 m
Eingang Aussengewinde	1"
Ausgang Aussengewinde	1"
Höhe	150 mm
Breite	190 mm
Länge	200 mm
Betriebstemperatur	Max 65°C

