



Merkmale

Typ	VS
Farbe	grün
Schutzart	IP 54
Anschluss elektrisch	230V/50Hz
Max. Höhe	175 mm
Breite	175 mm
Tiefe	70 mm
Gewicht	1,00 kg

Beschreibung

I/O Modul

Erweiterung für Steuerungen von Reflexomat, Variomat und Servitec Steuereinheiten.

Mit zwei Trennverstärkern für die analogen Signale der Druck- und Niveaumessung. Sechs digitale Eingangskontakte und sechs potenzialfreie Ausgangskontakte zur Bearbeitung von Meldungen und Alarmen. Alles in eigenem Kunststoffgehäuse für die direkte Integration in die zugehörige Steuereinheit oder optional für die Wandmontage.

Einzelbeschreibung:

- Digitaleingang: - frei parametierbar 6 Stk., davon 3 Stk. als Öffner, 24V Eigenpotenzial, Standardparametrierung, z.B für externe Temperaturüberwachung, Min.-Drucksignal, Handnachspeisung, und 3 Stk. als Schließer, 230V externes Potenzial. Standardparametrierung als Schließer, z.B. für Not-Aus, Handbetrieb Pumpe/Kompressor, Handbetrieb Überströmeinrichtung.
- Digitalausgang: - frei parametierbar 6 Stk. Als Wechsler potenzialfrei, Standardparametrierung, z.B. für Meldung von Nachspeisefehlern, Minimaldruckunterschreitung, Maximaldrucküberschreitung oder Betriebsart Hand-/Stopp.

Alle o.g. Kontakte können gemäß den zur Verfügung stehenden Informationen frei durch den Reflex-Servicedienst parametert werden.

Montage: Das Kunststoffschalterschrankgehäuse kann in den vorgesehenen Montageplatz der Steuereinheit eingesetzt werden, alternativ zur bauseitigen Wandmontage oder Einbau in andere Schalterschränke.

Die Verdrahtung zur Steuereinheit erfolgt ebenfalls bauseits.