

Reflex I/O Modul GS, Steuerungserweiterung für Variomat Giga Steuereinheit



Thinking solutions.



Merkmale

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

Beschreibung

Reflex I/O Module

Erweiterung für Steuerungen von Reflex 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 Alar-men. Alles in eigenem Kunststoffgehäuse für die direkte Integration in die zugehörige Steuereinheit oder optional für die Wandmontage.

Einzelbeschreibung:

- Digitaleingang: - frei parametrierbar 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 parametrierbar 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 parametrierbar werden.

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

Die Verdrahtung zur Steuereinheit erfolgt ebenfalls bauseits.

