

Bedienfeld mit Profibus DP-Anschluss



Anwendung

Das Bedienfeld enthält Wahlschalter und Taster, die für Eingriffe durch einen Bediener bei einer Steuerung erforderlich sind. Außerdem sind auf dem Bedienfeld noch die für die Meldungen erforderlichen Anzeigen untergebracht. Mit einer zweistelligen Anzeige kann der jeweils aktuelle Schritt (0 bis 31) der Ablaufkette angezeigt werden. Insgesamt lassen sich die vier Betriebsarten: - Automatik; - Einzelschritt mit Bedingung; - Einzelschritt ohne Bedingung, - Einrichtbetrieb einstellen.

Die Ein- und Ausgänge des Bedienfeldes werden über den Profibus mit der Steuerung verbunden. Dazu ist auf dem Bedienfeld ein eigener PROFIBUS-DP-Slave mit 16DI und 16DO angebracht. Ausführliche Beschreibung des Betriebsartenteil und die Realisierung durch ein Steuerungsprogramm siehe Download auf der Seite: www.hawell-elektronik.de Prozess-Simulation

oder :

*VIEWEG-Verlag
Wellenreuther/Zastrow
Automatisieren mit SPS Theorie und Praxis (4. Auflage)*

Technik

Sicherheit: -Verpolungssicher

Spannungsversorgung: 24V

Format: 195 x 297mm

Buchsen: 2mm, 4mm oder SEB wahlweise

Bestelldaten:

Produkt	Beschreibung	Bestell-Nummer
Komplettgerät		71 60 00