

MERKMALE

- 6-stellige 7-Segment LED Anzeige, 2 zusätzliche Zustand-LED's
- Anzeige in rot oder grün
- Kommunikation über Profibus-DP 9,6 kBaud bis 12 MBaud
- Slave-Adresse rückseitig einstellbar
- Galvanische 3-Wege-Trennung



FUNKTION

Anzeigeeinstrument zur direkten Ankopplung an Bussysteme, welches sowohl im Anlagenbau als auch im Maschinenbau eingesetzt werden kann. Mit dem Anzeigeeinstrument ist eine einfache und kostengünstige Ankopplung an moderne Leitsysteme realisierbar. Einsatzmöglichkeiten durch flexible Darstellung von Messwerten sind gegeben im Bereich von Kraftwerken, Motoren, Anlagen in der Nahrungsmittelindustrie, Großanlagenbau, Wasser- aufbereitung, und in der chemischen Industrie.

Das 6-stellige Anzeigeeinstrument wird direkt über den Profibus-DP angesprochen. Die anzuzeigenden Werte werden über BCD-Codierung übermittelt. Der Anzeigewert reicht von -999999...999999 mit beliebiger Kommastelle. Zusätzlich werden zwei rote Zustands-LEDs, welche auf der Frontseite angebracht sind, das Vorzeichen sowie das Kommazeichen mit einem Byte übertragen. Auf der Rückseite befinden sich LEDs zur Diagnostik der Profibus-DP Kommunikation, Hilfsenergie- und 9-poliger Profibus-Anschluss.



