

PAM 190 Steckerverstärker

Dieser neue Steckerverstärker zeichnet sich durch folgende Besonderheiten aus:

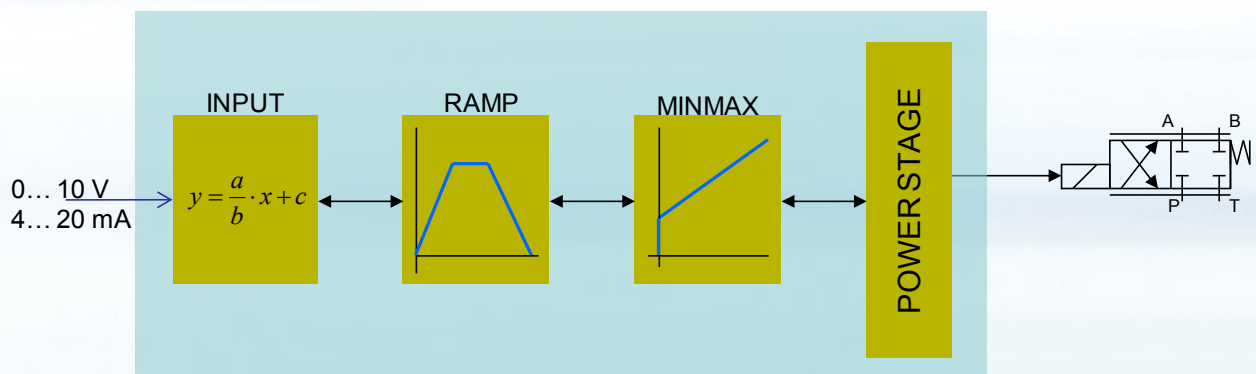
- Leistungsverstärker für Proportionalventile im Steckergehäuse
- Kompakter Aufbau
- Digitale reproduzierbare Einstellung
- Freie Skalierbarkeit des Eingangssignals
- Bereichsprüfung z. B. für Joysticks
- Optionale Ansteuerung über den LIN Bus möglich
- Auf Nachfrage: Variante mit CAN Bus
- Freie Parametrierung von Rampen, MIN und MAX, Dither (Frequenz, Amplitude) und PWM Frequenz
- Ausgangsstrom 1,2 A / 2,5 A
- Anpassbar an alle Standard Proportionalventile
- Einfache Parametrierung mit unserer WPC-300 Software
- Alternative Parametrierung (ähnlich der Einstellung über Potentiometer) mittels interner Tasten

M12 Stecker
Mit LIN bus

Bedientasten

LEDs

Wahlschalter



PAM 190 Power plug

This new power plug has the following features:

- For proportional valves in a compact housing
- Digital reproducible adjustments
- Free scaling of the input signal
- Monitoring of the signal range e. g. for joysticks
- Optional: possible activation via LIN bus
- On enquiry: version with CAN bus
- Free parameterization of ramps, MIN and MAX, DITHER (frequency, amplitude) and PWM frequency
- Output current 1,2 A / 2,5 A
- Adaptable to all standard proportional valves
- Simplified parameterization with our WPC-300 software
- Alternative parameterization (similar to the adjustment via potentiometer) using the internal buttons

M12 plug with LIN bus

