

Typ SSG-1

Universeller Sollwertgeber + Simulator

Wesentliche Merkmale

- ▶ Digitale, menügeführte Werteeinstellung
- ▶ Umschaltbare Menüsprachen D, GB, F, E, I
- ▶ Hintergrundbeleuchtetes grafisches LC-Display, 160 x 160 Pixel
- ▶ Treppen, Rampen-, Zyklen-, HOLD- und Skalierfunktionen
- ▶ Linear- und Quadratfunktion, HART-Protokollfilter
- ▶ Editierbare Anzeigeeinheiten, Echtzeituhr, Schellaufruf (%FS)
- ▶ Mittelwert-, MIN/MAX-, OFFSET-Funktionen Ventiltest
- ▶ Versorgung mittels 4 x 1,5V Batterien
- ▶ Inkl. Trageschleife, Batteriesatz
- ▶ Schutzklasse IP 54



Technische Merkmale

- ▶ Signale
(mA) Strom 0(4)...20 mA, 25 mA
Strom einstellbar in 0,001 mA-Schritten
(V) Spannung 0...10V, 25V, 50V
Spannung einstellbar in 0,001 V-Schritten
- ▶ Transmitterversorgung 24 VDC / 22 mA
- ▶ Genauigkeit +/- 0,015% v.M. + K
- ▶ Auflösung 0,001 mA bzw. 0,001 V
- ▶ inkl. 2 x Prüfkabel, 2 x Prüfklemmen

Zubehör



Tragetasche (ohne Inhalt)

Bevorzugte Anwendungsgebiete sind:

- ▶ Simulieren und Messen von programmierbaren Prüfpunkten

Bestellcode SSG-1

SSG-1

Optionen

- DKD-Zertifikat
- Kalibrierung mit Rückführungsnachweis
- interner Akkusatz Ni-MH inkl. Ladenetzteil
- Tragetasche