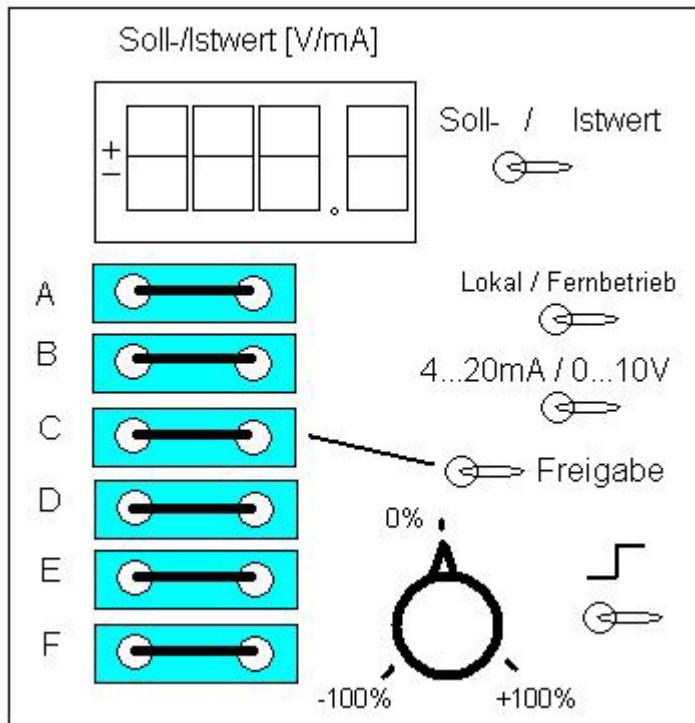


Testgerät für Proportionalventile mit integrierter Elektronik



Prüfgerät zum Test von Proportionalventilen mit integrierter Elektronik. Die Speisung für autonomen Betrieb erfolgt mit 230 VAC, integriertes Netzgerät. Das Gerät kann auch zum Prüfen von eingebauten Ventilen verwendet werden. Eine Digitalanzeige zeigt immer den aktuellen Soll oder Istwert an. Messungen mit Fremdmessgeräten sind an den Buchsen möglich. Ein Schalter ermöglicht das Simulieren von Sprungsignalen.

UK-T			
-10...+10V = U			
0...20mA = I			
-10V...+10V und 0...20mA = K			
ohne Display = 0			
mit Display = 1			
Stecker 6P + E = 1			
Stecker 11P + E = 2			

Technische Daten:

Speisung:	230 VAC / 60VA
Ventilspannung:	24 VDC, 2 A
min. Widerstand (U-sig.):	5 K Ohm
max Widerstand (I-sig.):	600 Ohm
LxBxH:	150x200x100
Kabellängen, alle:	2m (Ventilkabel und Netzkabel im Lieferumfang) andere Kabellängen auf Anfrage
Genauigkeit Anzeige:	1 %
Schutzart:	IP 54 (darf nicht im Freien betrieben werden!)

mögliche Standard Ausführungen:

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| 1.) UKT-U-0-1 | Fr.: 850.— netto, exkl. MWST |
| 2.) UKT-I-0-1 | Fr.: 910.— netto, exkl. MWST |
| 3.) UKT-K-0-1 | Fr.: 990.— netto, exkl. MWST |
| 4.) UKT-K-1-1 | Fr.: 1290.-- netto, exkl. MWST |
| 5.) UKT-K-1-2 | Fr.: 1585.— netto, exkl. MWST |

Lieferfrist: 3 Wochen nach Bestellungseingang

Bitte teilen Sie uns vor einer Bestellung mit, welche Ventiltypen Sie betreiben wollen!

Optionen:

- Koffer Fr.: 150.— netto, exkl. MWST
- Multimeter Fr.:199.-- netto, exkl. MWST

Sonderausführungen:

- mit 2 Displays für Soll und Istwert (auf Anfrage)
- für Regelpumpen Q-soll und p-soll (auf Anfrage)
- Gerät für Ihre Applikation, teilen Sie uns Ihre Wünsche mit!