

# Anschlussanweisung für die elektronischen Einbaumodule

„EcaW / EcbW“ 24 V =/~



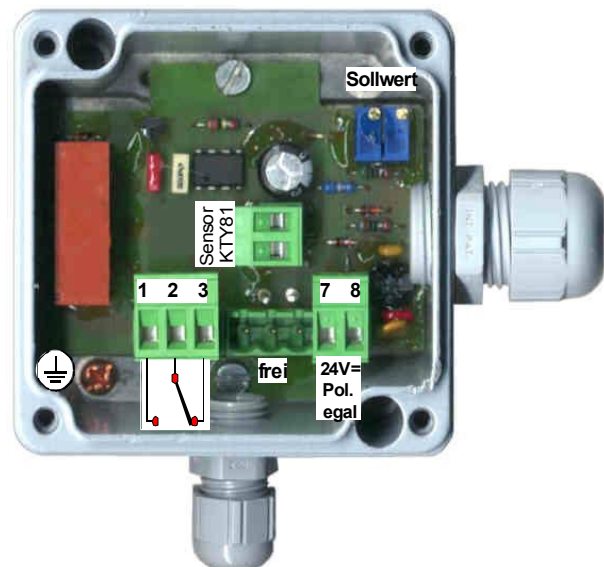
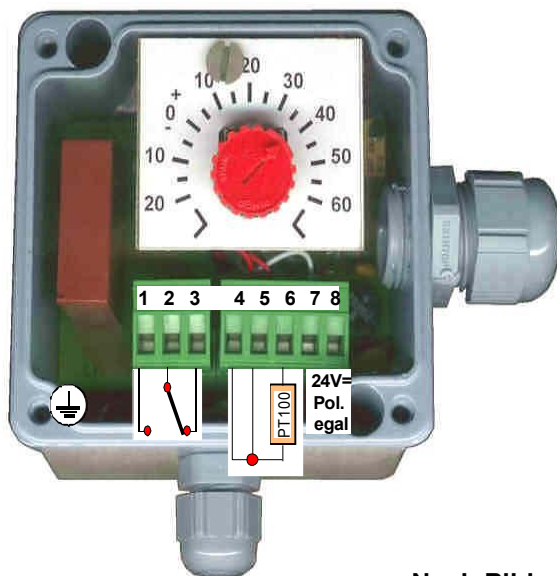
Allgemeine technische Daten:

- **Hilfsspannung:** 20-26 V max. / ~ 25 mA – automatische Verpolungssicherung
- **Sicherung (Hilfsspannung)** 0,3 Amp. durch Polyswitch (reversibel)
- **Schaltbreite:** 0,3 °C
- **Schaltverhalten:** PD
- **Schaltspannung max.:** 250 V~
- **Schaltstrom max.:** 10 Amp.. (ohm'sche Last)
- **Schaltkontakte:** Potentialfrei, 1 Ruhe-/Arbeitskontakt
- **Umgebungstemperatur:** – 20 °C bis +70 °C
- **Fühlerbruchsicherung:** Ausschaltung bei Warmkontakt
- **CE** Prüfung nach DIN
- **Einstellbereich:** -20 bis +60 °C, +20 bis +100 °C oder nach Wunsch

Beispiel: (Deckel abgenommen)

Einstellung innen  
Zusätzlich mit PT 100 3 Leiter

Alternativ:  
Fest eingestellt – nach Wunsch.  
Ohne zusätzlichen PT 100



Nach Bild anschließen

"Fuva GmbH" Günter Kupferer Richterstr. 37 91052 Erlangen  
Telefon: +49(0)9131-52100 Fax: +49(0)9131-54012  
Email: [postmaster@fuva.de](mailto:postmaster@fuva.de) Homepage: <http://www.fuva.de>

Stand: 19.12.04