

# Das mikroprozessorgesteuerte Kompaktreglersystem mit LCD-Anzeige



**ELOTECH**  
INDUSTRIELEKTRONIK GMBH

Typenschlüssel: R 2400 / R 2500

R 2 . 00 - aaa - x - y - 000 - d - z

- 1: Hilfsspannung: 230 V AC
- 2: Hilfsspannung: 115 V AC
- 3: Hilfsspannung: 24 V AC
- 5: Hilfsspannung: 24 V DC

- 0: ohne Schnittstelle.
- 2: Schnittstelle RS232-C. Protokoll: ELOTECH-Standard
- 4: Schnittstelle RS485. Protokoll: ELOTECH-Standard  
InterBus-S über Gateway M-IBS-5
- 5: Schnittstelle 0/20mA. Protokoll: ELOTECH-Standard
- 7: CAN-open, CiA Device Profile DS-404
- 9: Profibus-DP, EN50170

- 0: Standard
- 5: Mit Heizstromüberwachung. Nur für Regler mit Stellausgang „bist. Spannung“.

- 0: Sensor programmierbar: Pt100, 2+3-Leiter; Fe-CuNi; Type J; NiCr-Ni (0-999°C). Auch kombinierbar.

R2400 - 421	4 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2400 - 426	4 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.-
R2400 - 621	6 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2400 - 626	6 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.-
R2400 - 821	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2400 - 826	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.-
R2400 - 431	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: Relais
R2400 - 436	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
R2400 - 437	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Relais
R2400 - 434	4 - Zonen Dreipunktregler; nur a. Anfrage	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Triac
R2400 - 636	6 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
R2400 - 637	6 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Relais
R2400 - 634	6 - Zonen Dreipunktregler; nur a. Anfrage	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Triac
R2500 - 821	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2500 - 826	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.-
R2500 - A21	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2500 - A26	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: -
R2500 - C21	12 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2500 - C26	12 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: -
R2500 - E21	16 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
R2500 - E26	16 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: -
R2500 - 831	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: Relais
R2500 - 836	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
R2500 - 837	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Relais
R2500 - 834	8 - Zonen Dreipunktregler; nur a. Anfrage	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung; kühlen: Triac