



**ELOTECH**  
INDUSTRIELELEKTRONIK GMBH

## Das mikroprozessorgesteuerte Kompaktreglersystem

Typenschlüssel: R 2000 Format 96 x 96 mm  
Zum Schalttafeleinbau

R 2200 B=125mm, H= 105mm, T=125mm  
Zur Montage auf Normschiene 35mm symetrisch,  
EN 50 022

R 2000 - aaa - x - y - 000 - d - z  
R 2200

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

0: ohne Schnittstelle (nur R2000)  
2: Schnittstelle RS232-C. Protokoll: ELOTECH-Standard  
4: Schnittstelle RS485. Protokoll: ELOTECH-Standard  
Profibus-DP über Gateway M - PBS - 5  
InterBus-S über Gateway M - IBS - 5  
DeviceNet über Gateway M - DN - 5  
5: Schnittstelle 0/20mA. Protokoll: ELOTECH-Standard  
7: Schnittstelle CAN-open. Protokoll: CiA Device Profile DS-404

0: Standard  
1: mit Analogeingang d 1 (0...10VDC).  
2: mit Analogeingang d 1 und d 2 (jeweils 0...10VDC).  
5: mit Heizstromüberwachung. Nur für Regler mit Stellausgang „bist. Spannung“.

0: Sensor programmierbar: Pt100, 2+3-Leiter. Fe-CuNi, Type J, NiCr-Ni, Pt10Rh-Pt. Auch kombinierbar.  
Nicht für Typ R2000-A26 und R2200-A26.  
1: Nur für Typ A26-1: Sensor: Pt100, nur 2-Leiter

421	4 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
426	4 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung Com.:
431	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: Relais
436	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
437	4 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung Com.: -; kühlen: Relais
621	6 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
626	6 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung Com.: -
636	6 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
637	6 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung Com.: -; kühlen: Relais
821	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
826	8 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung Com. -
A26 -1	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung Com.: - ; <u>nur</u> Pt100, 2-Leiter