



ELOTECH
INDUSTRIELEKTRONIK GMBH

Das mikroprozessorgesteuerte Kompaktreglersystem

Typenschlüssel: R 2100

Format 192 x 96 mm

R 2100 - 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 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). Nicht lieferbar für 16-Zonenregler. 2: mit Analogeingang d 1 und d 2 (jeweils 0...10VDC). Nicht lieferbar für 16-Zonenregler. 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. Nicht für Typ R2000-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.: -
631	6 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: Relais
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.: -
831	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: Relais
836	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen u. kühlen: bist. Spannung. Com.: -
837	8 - Zonen Zweipunkt- u. Dreipunktregler;	Stellausgänge, heizen: bist. Spannung. Com.: - ; kühlen: Relais
A26 -1	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: - ; <u>nur</u> Pt100, 2-Leiter
A21 -0	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
A26 -0	10 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: -
E21	16 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: Relais
E26	16 - Zonen Zweipunktregler;	Stellausgänge: bist. Spannung. Com.: -