

Einstellplan zu Wasserstandsregler Typ AWS

Bez.	Zweck	einstellb. Wert min.-max.	Drehung nach	ergibt	einges t. Wert	Stellung	siehe unter	Bemerkungen
1	Null-% Eichung		rechts	Anz.höher			2)	
2	100-% Eichung		links	Anz.höher			2)	
3	Messgerät Eichung intern		rechts	Anz.höher			1)	
6	P Sollwert Eichung intern		links	MP3 höher			1)	
7	Null Sollwert Eichung intern		links	MP3 höher			1)	
8	D-Anteil		rechts	grösser			2)	
8.8	D-Anteil (DIP-Switch)		Ein	grösser			2)	
9	P intern		rechts	Diff.grösser			1)	
10	I-Anteil		rechts	grösser			2)	
11	Abw. Grenzkontakt „zu“	2 - 7% **	rechts	grösser			1)	**stimmt nur, wenn Poti 9 ganz links steht !
12	Abw. Grenzkontakt „auf“	2 - 7% **	links	grösser			1)	
13	Ansteuerung Taktgenerator	2 - 12%	rechts	grösser			1)	
21	Taktgenerator Eichung						1)	
22	Öffnungs- bzw. Schliesszeit		links	länger			2)	
23	Pausenzeit		Ein	länger			2)	

- 1) Wurde im Werk eingestellt, ist **nicht** zu verstellen.
- 2) Wurde im Werk voreingestellt, ist bei Bedarf zu korrigieren.
- 3) Wurde nicht eingestellt, muss bei Inbetriebnahme eingestellt werden.

Kobel Elektrotechnik AG
 CH - 3416 Affoltern i/E
 Tel. 034 4351413 Fax 034 4351633
 E-Mail contact@kobel.info