

Einstellplan zu Positionsregler NLS

Bez.	Zweck	einstellb. Wert min.-max.	Drehung nach	ergibt	eingest. Wert	Stellung	siehe unter	Bemerkungen
1	Nullung Ist-Eingang		rechts	grösser			1)	
2	Eichung 100% Ist-Eingang		links	grösser			1)	
3	Nullung Soll-Eingang		rechts	grösser			1)	
4	Eichung 100% Soll-Eingang		links	grösser			1)	
5	D-Anteil Istwert		links	grösser			2)	
6	P Bereich Grenzwert	+/- 2% - 10%	rechts	grösser			2)	
8	Eichung Taktgenerator		-----	-----			1)	
9	max. Taktlänge		links	länger			1)	normal ganz nach links
10	Pausenzeit Takt		rechts	länger			2)	
11	1/3 – 2/3 D-Anteil Istwert		Ein	grösser			2)	
12	1/3 – 2/3 Arbeitszeit Takt		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