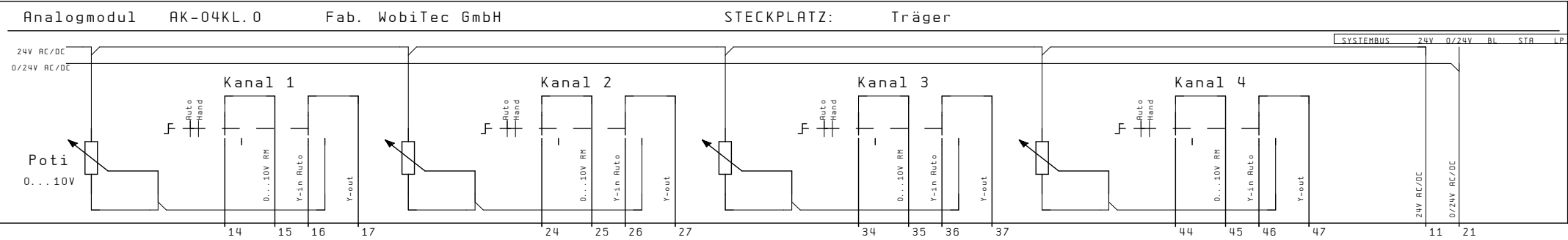
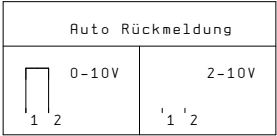


AK-04KL.0



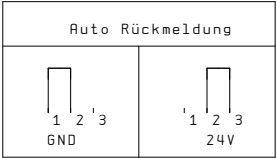
Jumper 1 Einstellung

Jumper 1 Einstellung  
Der Jumper ist für den Spannungsbereich des Stellglieds der die Ausgangsspannung festlegt. Mit Jumper liegt der Spannungsbereich bei 0-10V. Ohne Jumper bei 2-10V.



Jumper 2 Einstellung

Jumper 2 Einstellung  
Nur wenn der Wahlschalter sich auf "Auto" bzw "Stellung 3" befindet gibt es eine Rückmeldung. Mit den Jumpern die sich auf der Rückseite des Moduls befinden, kann eingestellt werden ob eine 24V oder 0V Rückmeldung erfolgen soll.  
Ist kein jumper gesetzt erfolgt auch keine Rückmeldung.



'1 '2	J1. 1	'1 '2 '3	J2. 1
'1 '2	J1. 2	'1 '2 '3	J2. 2

J1

J2

'1 '2	J3. 1	'1 '2 '3	J4. 1
'1 '2	J3. 2	'1 '2 '3	J4. 2

J3

J4