

DIP-Schalter Einstellmöglichkeiten

● = ON

857-420

DIP-Schalter S1 (6-fach)

						Eingangssignal	Ausgangssignal
1	2	3	4	5	6		
					n.c.	0 ... 20 mA	0 ... 20 mA
			●		n.c.	0 ... 20 mA	4 ... 20 mA
●	●				n.c.	0 ... 20 mA	0 ... 10 V
●	●		●		n.c.	0 ... 20 mA	2 ... 10 V
●	●	●			n.c.	0 ... 20 mA	0 ... 5 V
●	●	●	●		n.c.	0 ... 20 mA	1 ... 5 V
				●	n.c.	4 ... 20 mA	0 ... 20 mA
					n.c.	4 ... 20 mA	4 ... 20 mA
●	●			●	n.c.	4 ... 20 mA	0 ... 10 V
●	●				n.c.	4 ... 20 mA	2 ... 10 V
●	●	●		●	n.c.	4 ... 20 mA	0 ... 5 V
●	●	●			n.c.	4 ... 20 mA	1 ... 5 V

Default-Einstellungen

Eingang	0 ... 20 mA
Ausgang	0 ... 20 mA
DIP 6	n.c.

Anschlussbelegung

