

Programmbezeichnung	Diagrammvorlage zur individuellen Gestaltung. Maximal 10 Schaltvorgänge pro Kanal möglich. Min. Schaltabstand: 1 Sekunde																											
Sekunden	0	10 (20)	20 (40)	30 (60)	40 (80)	50 (100)	60 (120)	70 (140)	80 (160)	90 (180)	100 (200)	110 (220)	120 (240)	130 (260)	140 (280)	150 (300)	160 (320)	170 (340)	180 (360)	190 (380)	200 (400)	210 (420)	220 (440)	230 (460)	240 (480)	250		
Kanal1																											(500)	
Kanal2																												
Kanal3																												
Kanal4																												
Kanal5																												
Fernseher Simulation auf den Kanälen:		<input type="checkbox"/>		Schweißlicht Simulation auf den Kanälen:		<input type="checkbox"/>		Fernseher und Schweißlicht können nicht kombiniert werden. Entweder - oder!																				
Abweichende max. Programmlaufzeit von 500 Sekunden:		<input type="checkbox"/> Ja		INFO: Minimaler Schaltabstand: 2 Sekunden		(Markieren wenn zutreffend) [Standard ist 250 Sekunden]																						
Platinenausführung mit Drähten		<input type="checkbox"/> Ja		(Markieren wenn zutreffend) [Standard ist mit Steckern und Buchsen]																								
Programmdurchlauf wird ständig wiederholt		<input type="checkbox"/> Ja		(Markieren wenn zutreffend) [Standard ist 1 Durchlauf. Nach dem Entfernen und wieder Anlegen der Versorgungsspannung startet der Programmdurchlauf wieder]																								