

Programmbezeichnung		Programm 1																											
		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																													
Kanal5																													
		Programm 2																											
		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																													
Kanal5																													
Fernseher Simulation auf den Kanälen:		<input type="text"/>																											
Schweißlicht Simulation auf den Kanälen:		<input type="text"/>																											
		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]																											