

Option 1

Steckerbelegung 36-polig:

36	= Vorzeichen	X	
18			
35	= Abschaltpunkt	X	P56.1
17			
34	= Schleichgang	X	
16			
33	= Schnellgang	X	
15			
32	= Vorzeichen	Y	
14			
31	= Abschaltpunkt	Y	P56.2
13			
30	= Schleichgang	Y	
12			
29	= Wechselspannung		
11	= Wechselspannung		
28	=		
10	=		
27	= Stoptaste		
9	= Ausgang + 15 Volt		
26	= Starttaste		
8	= Ausgang 0 Volt		
25	= Schnellgang	Y	
7			
24	= Vorzeichen	Z	
6			
23	= Abschaltpunkt	Z	P.....
5			
22	= Schleichgang	Z	
4			
21	= Schnellgang	Z	
3			
20	= Stoplampe		
2			
19	= Startlampe		
1			

Option 2

Steckerbelegung 36-polig:

PH01	36	= Vorzeichen	X	}	
	18				
PH02	35	= Abschaltpunkt	X	}	P56.1
	17				
PH04	34	= Schleichgang	X		
	16				
PH08	33	= Schnellgang	X		
	15				
PH10	32	= Eilgang	X		
	14				
PH20	31	= Vorzeichen	Y		
	13				
PH10	30	= Abschaltpunkt	Y	}	P56.2
	12				
	29	= Wechselspannung			
	11	= Wechselspannung			
	28	=			
	10	=			
PH10	27	= Eilgang	Z		
	9	= Ausgang + 15 Volt			
	26	= Freigabe			
	8	= Ausgang 0 Volt			
PH10	25	= Schleichgang	Y		
	7				
PB01	24	= Schnellgang	Y		
	6				
PB02	23	= Eilgang	Y		
	5				
PB10	22	= Vorzeichen	Z	}	
	4				
PB08	21	= Abschaltpunkt	Z	}	P56.3
	3				
PB10	20	= Schleichgang	Z	}	
	2				
PB20	19	= Schnellgang	Z	}	
	1				