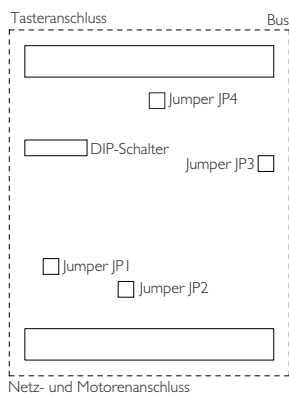


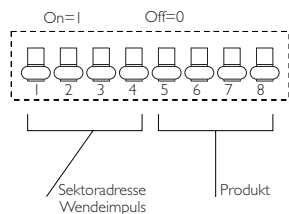
GTMS Codierung

Übersicht



Netz- und Motorenanschluss

DIP-Schalter



Codierung GTMS

Sektoradresse mit Bus-Zentrale (ohne Jumper JP4):

DIP-Schalter Code	Sektoradresse	Produktecode	Programm	Produkt	End-Schalter	Wendeimpuls						
	1	2	3	4	5	6	7	8				
A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Lamellen-/Raffstore	2	x
B	1	0	0	0	0	0	1	0	2	Lamellen-/Raffstore Laufzeit 110s	2	x
C	0	1	0	0	0	1	1	0	3	Lamellen-/Raffstore	3	x
D	1	1	0	0	0	0	0	1	4	Rolladen	2	x
E	0	0	1	0	1	0	0	1	5	Rolladen Laufzeit 210s	2	
F	1	0	1	0	0	1	0	1	6	Stoffstoren	2	x
G	0	1	1	0	0	0	1	1	7	Stoffstoren Laufzeit 210s	2	x
H	1	1	1	0	1	0	1	1	8	Fenster	2	
I	0	0	0	1	0	1	1	1	9	Fenster Laufzeit 110s	2	
K	1	0	0	1								
L	0	1	0	1								
M	1	1	0	1								
N	0	0	1	1								
O	1	0	1	1								
P	0	1	1	1								
Q	1	1	1	1								

Wendeimpuls ohne Bus-Zentrale (mit Jumper JP4):

DIP-Schalter Zeit in ms	Wendeimpuls	Produktecode	Programm	Produkt	End-Schalter	Wendeimpuls						
	1	2	3	4	5	6	7	8				
keine W.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Lamellen-/Raffstore	2	x
80	1	0	0	0	0	0	1	0	2	Lamellen-/Raffstore Laufzeit 110s	2	x
160	0	1	0	0	0	1	1	0	3	Lamellen-/Raffstore	3	x
240	1	1	0	0	0	0	0	1	4	Rolladen	2	x
320	0	0	1	0	1	0	0	1	5	Rolladen Laufzeit 210s	2	
400	1	0	1	0	0	1	0	1	6	Stoffstoren	2	x
480	0	1	1	0	0	0	1	1	7	Stoffstoren Laufzeit 210s	2	x
560	1	1	1	0	1	0	1	1	8	Fenster	2	
640	0	0	0	1	0	1	1	1	9	Fenster Laufzeit 110s	2	
720	1	0	0	1								
800	0	1	0	1								
880	1	1	0	1								
960	0	0	1	1								
1040	1	0	1	1								
1120	0	1	1	1								
1200	1	1	1	1								