





















Benennung	St.2 8polig		D-Sub	RFID	PIN Ardu	Adapter Controller
VCC+5V	4	rt	1			K7 5
SCL	3	or	2		A5	K7 4
SDA	2	bn	3		A4	K7 3
D0	5	ge	4	gn	2	K1 1
D1	6	gn	5	ws	3	K7 2 (K6 1-2)
LED	7	bl	6	bn	10	K9 8
Beep	8	vio	7	ge	11	K9 6
VCC+12V	12V	(rt 0,14)	8	rt		separat
GND	1	sw	9	sw		K7 1

Controller Box

Bulgin [neu]	10 polig	Reihe1	St1	K3	K1	Türöffner Innen	Reihe2	MOZY eco (10pol Schraubleisten)
GND	1	ws	4		-	Taster 1	bn	1 GND (-)
12V	2	bn	6		+		ws	2 12 VDC (+)
Open Door short	3	gn	4				gr	3 Zutrittskontrolle
Open Door long	4	ge	5				ge	4 Türöffnerfunktion
Door open	5	gr	2			Taster 2 ?	gn	5 Riegelkontakt
(Door open)	6	bl	3			Taster 2		6 Schirm PE ? (extra / open door)
Siedle B1+	7	rt		4			ws	7 Siedle
Siedle B2-	8	sw		3			bn	8 Siedle
Siedle OD1~	9	vio		2			ge	9 Siedle
Siedle OD2~	10	rs		1		noch nicht vorhanden	gn	10 Siedle

Bulgin	4 polig	D-Sub
12V	1	1,9
GND	2	8,15
Tx	3	3?
Rx	4	5?