

KL	UKL	Beschreibung	
X0		Einspeiseklemme für X1-X6 +24V DC geschalten durch K8	
X1	.1	+24V KG Näherung unten (bn / Pin1)	
	.2	GND KG Näherung unten (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück KG Näherung unten (sw / Pin4)	
X2	.1	+24V KG Näherung oben (bn / Pin1)	
	.2	GND KG Näherung oben (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück KG Näherung oben (sw / Pin4)	
X3	.1	+24V MG Näherung unten (bn / Pin1)	
	.2	GND MG Näherung unten (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück MG Näherung unten (sw / Pin4)	
X4	.1	+24V MG Näherung oben (bn / Pin1)	
	.2	GND MG Näherung oben (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück MG Näherung oben (sw / Pin4)	
X5	.1	+24V GG Näherung unten (bn / Pin1)	
	.2	GND GG Näherung unten (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück GG Näherung unten (sw / Pin4)	
X6	.1	+24V GG Näherung oben (bn / Pin1)	
	.2	GND GG Näherung oben (bl / Pin3)	
	.3	NO Rück GG Näherung oben (sw / Pin4)	
			UT Reihe
X7		+24V Dauer	23
X8		+24V IN Taster KG Start	24
X9		+24V IN Taster KG Stopp	25
X10		+24V IN Taster MG Start	26
X11		+24V IN Taster MG Stopp	27
X12		+24V IN Taster GG Start	28
X13		+24V IN Taster GG Stopp	29
X14		GND 24V	30
X15		+24V Dauer / NO Hin für Turmuhr	31
X16		NO Rück Turmuhr	32
X17		+24V Anzeige Anzug Kleine Glocke	33
X18		+24V Anzeige Anzug Mittlere Glocke	34
X19		+24V Anzeige Anzug Große Glocke	35
X20		+24V IN Taster Automatik Sperren	36
X21		+24V OUT Anzeige Anforderung Uhr	37
X22		+24V IN Taster Alle Stopp	38
X30		R Zuleitung von UV-Empore (F100)	1
X31		S Zuleitung von UV-Empore (F101)	2
X32		T Zuleitung von UV-Empore (F102)	3
X33		PEN Zuleitung von UV-Empore	4

X35	PE	
X36	Abgang Motor Kleine Glocke U	5
X37	Abgang Motor Kleine Glocke V	6
X38	Abgang Motor Kleine Glocke W	7
X39	PE	
X40	Abgang Motor Mittlere Glocke U	8
X41	Abgang Motor Mittlere Glocke V	9
X42	Abgang Motor Mittlere Glocke W	10
X43	PE	
X44	Abgang Motor Große Glocke U	11
X45	Abgang Motor Große Glocke V	12
X46	Abgang Motor Große Glocke W	13
	Quecksilberschalter rechts Kleine Glocke	14
	Quecksilberschalter Kleine Glocke Pol	15
	Quecksilberschalter links Kleine Glocke	16
X47	Abgang Fenstersteckdosen geschalten an F3 (K11) (Richtung Oberwiesenthal: unten, Empore, Treppe)	17
X48	Fenstersteckdosen N	18
X49	PE	19
	Quecksilberschalter rechts Große Glocke	20
	Quecksilberschalter Große Glocke Pol	21
	Quecksilberschalter links Große Glocke	22
	PE	
	PE	
X50	GND 24V	
X51	+24V OUT für Relais K9 (Licht Turm)	
X52	+24V OUT für Relais K10 (Zusatzlicht Turm)	
X53	+24V OUT für Relais K11 (Fenstersteckdosen Turm)	
X54	+24V OUT Reserve Logo OUT Q16 (DM8-24)	
X55	+24V Dauer	
X56	+24V IN Taster Licht Turm	
X57	+24V Dauer	
X58	+24V IN Taster Zusatzlicht Turm	
X59	+24V OUT über Öffner-Schleife Motorschütze Glocken	
X60	+24V Rück vom Auslöser Motorschütz Turmuhr	
X61	+24V Dauer	
X62	+24V Rück Auslöser Störung VFD	
	Nicht mehr verwendet bzw. Vorbereitet aber noch nicht in Betrieb oder n/v	

KG Kleine Glocke

MG Mittlere Glocke

GG Große Glocke