

Dokumentation erstellt mit:

EASY-SOFT 6.40 Pro Demo, Build 3572

Gerätebezeichnung:

EASY 512-AC-RC

Geräte-Version:

01- xxxxxxxxxxxx

Programmname:

»«

I-Entprellung:

aus

P-Tasten:

aus

Anlauf Karte:

aus

Remanenz:

M9 - M12: aus

M13 - M16: aus

N9 - N16: aus

C5 - C7: aus

C8: aus

C13 - C16: aus

D1 - D8: aus

T7: aus

T8: aus

T13 - T16: aus

Sommerzeit:

aus

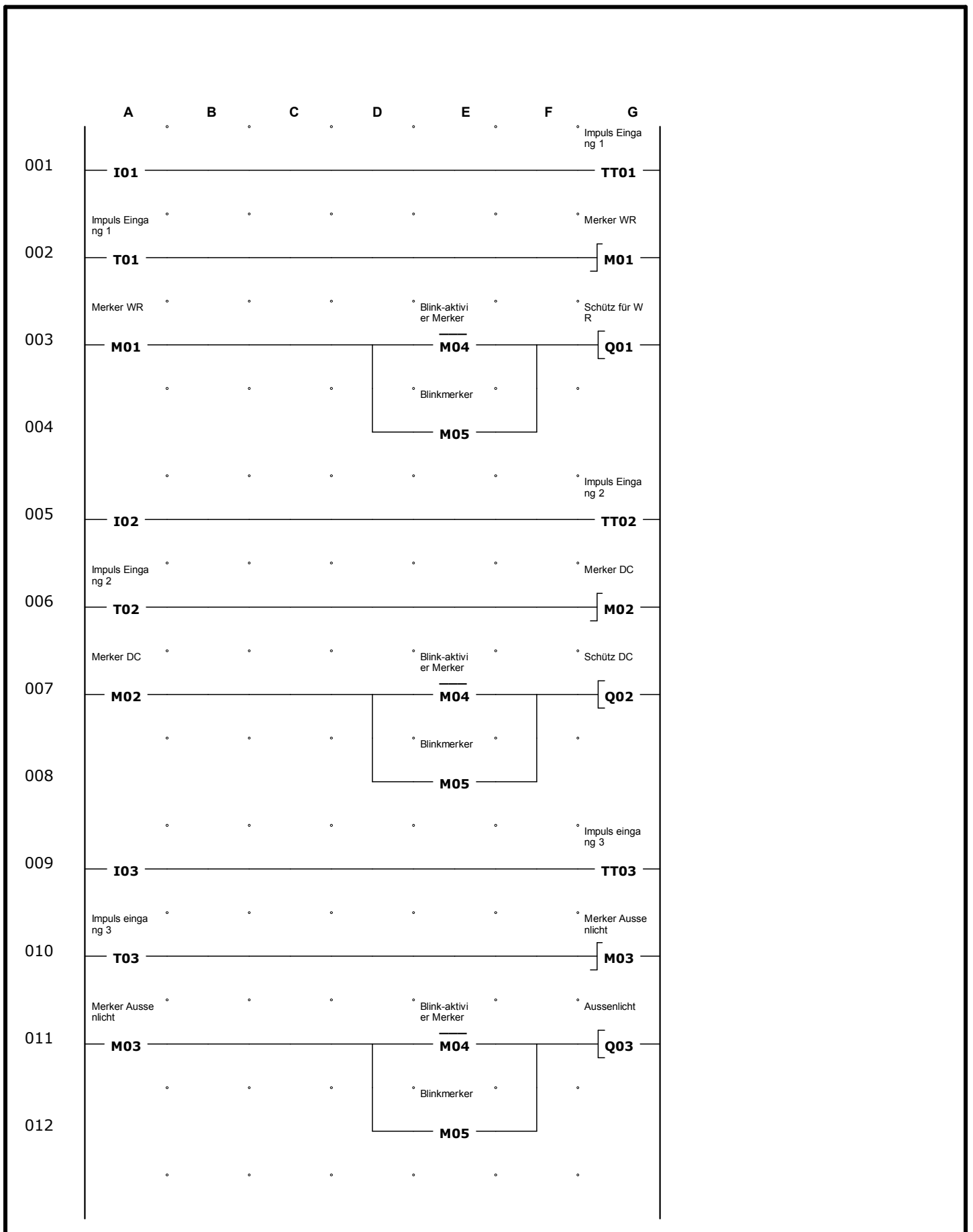
Passwort:

aus

Zykluszeit:

0 ms

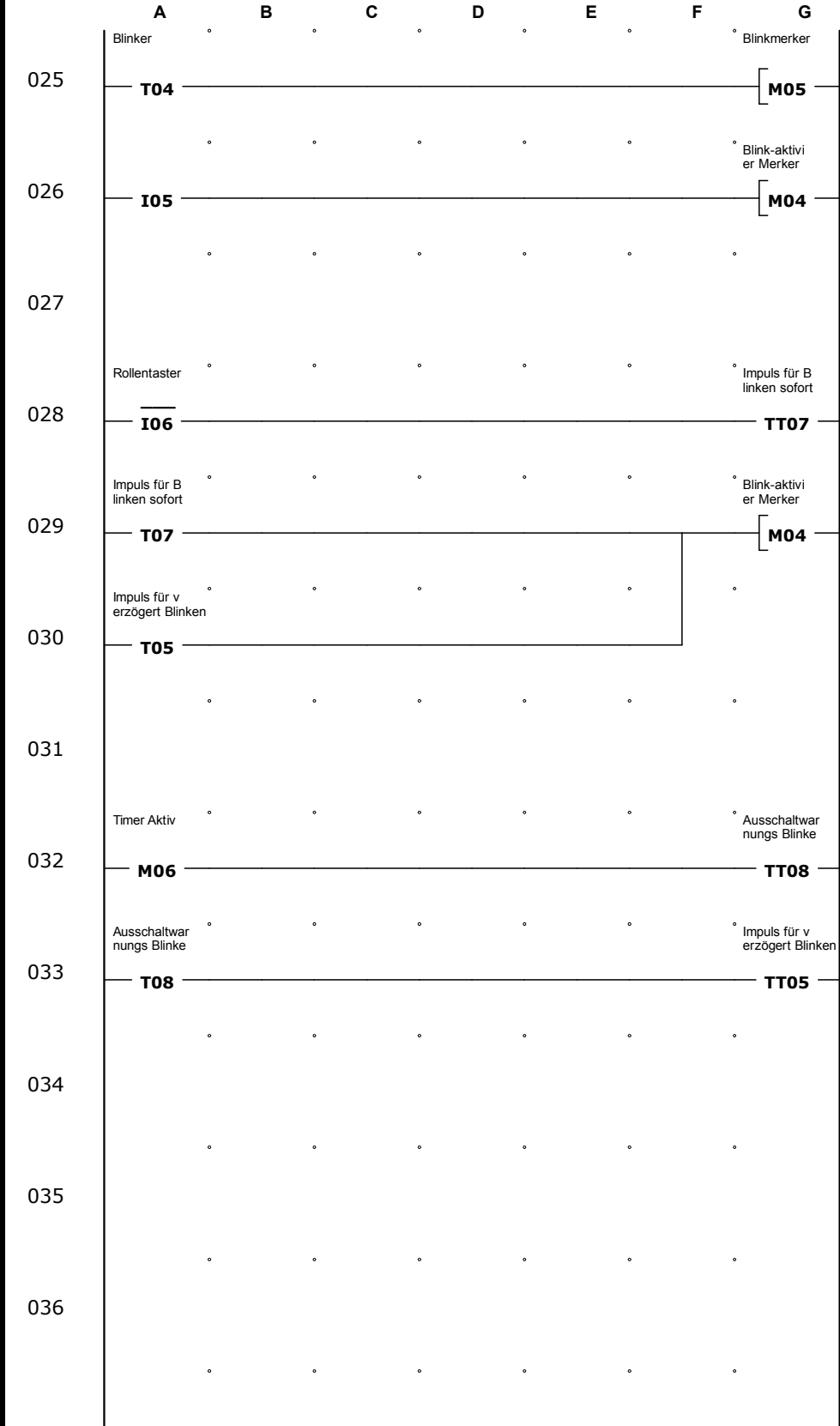
Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:	
Bearbeiter:			Werks-Nr.:	
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:	
			Ersteller:	
			Seite: 1 von 7	
			NET-ID: -	



Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:
Bearbeiter:		Kundenzeichnung:	Werks-Nr.:
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:
		Ersteller:	
		Seite: 2 von 7	
		NET-ID: -	

	A	B	C	D	E	F	G
	Merker WR	°	°	°	°	°	° ANY Strosto Aktiv
013	M01					M16	
	Merker DC	°	°	°	°	°	°
014	M02						
	Merker Ausse nlicht	°	°	°	°	°	°
015	M03						
		°	°	°	°	°	°
016							
	Rollentaster	°	° ANY Strosto Aktiv	°	°	°	° Ansprechverz zum Reset
017	I06		M16			TT06	
		°	°	°	°	°	° Timer Aktiv
018						M06	
		°	°	°	°	°	°
019							
	Ansprechverz zum Reset	°	°	°	°	°	° Merker WR
020	T06					RM01	
		°	°	°	°	°	° Merker DC
021						RM02	
		°	°	°	°	°	° Merker Ausse nlicht
022						RM03	
		°	°	°	°	°	°
023							
		°	°	°	°	°	° Blinker
024						TT04	
		°	°	°	°	°	°

Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:
Bearbeiter:		Kundenzeichnung:	Werks-Nr.:
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:
		Ersteller:	
		Seite: 3 von 7	
		NET-ID: -	



Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:
Bearbeiter:		Kundenzeichnung:	Werks-Nr.:
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:
		Ersteller:	
		Seite: 4 von 7	
		NET-ID: -	

T 1 (Ansprechverzögert)
Parameteranzeige = ein
I1: 0 s . 050 ms

T 4 (Blinkend)
Parameteranzeige = ein
I1: 0 s . 500 ms
I2: 0 s . 000 ms

T 2 (Impulsformend)
Parameteranzeige = ein
I1: 0 s . 050 ms

T 5 (Impulsformend)
Parameteranzeige = ein
I1: 2 s . 000 ms

T 3 (Impulsformend)
Parameteranzeige = ein
I1: 0 s . 050 ms

T 6 (Ansprechverzögert)
Parameteranzeige = ein
I1: 50 s . 000 ms

Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:
Bearbeiter:		Kundenzeichnung:	Werks-Nr.:
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:
		Ersteller:	
		Seite: 5 von 7	
		NET-ID: -	

T 7 (Impulsformend)
Parameteranzeige = ein
I1: 2 s . 000 ms

T 8 (Ansprechverzögert)
Parameteranzeige = ein
I1: 40 s . 000 ms

Datum:	17.01.2011	Kunde:	Auftrags-Nr.:
Bearbeiter:		Kundenzeichnung:	Werks-Nr.:
Geprüft:			Zeichnungs-Nr.:
		Ersteller:	
		Seite: 6 von 7	
		NET-ID: -	

Operand		Kommentar	Strompfad/Funktionsbaustein	
I01			001A	
I02			005A	
I03			009A	
I05			026A	
I06		Rollentaster	017A, 028A	
Q01		Schütz für WR	003G	
Q02		Schütz DC	007G	
Q03		Aussenlicht	011G	
M01		Merker WR	002G, 003A, 013A, 020G	
M02		Merker DC	006G, 007A, 014A, 021G	
M03		Merker Aussenlicht	010G, 011A, 015A, 022G	
M04		Blink-aktivier Merker	003E, 007E, 011E, 026G, 029G	
M05		Blinkmerker	004E, 008E, 012E, 025G	
M06		Timer Aktiv	018G, 032A	
M16		ANY Strosto Aktiv	013G, 017C	
T01		Impuls Eingang 1	001G, 002A	
T02		Impuls Eingang 2	005G, 006A	
T03		Impuls eingang 3	009G, 010A	
T04		Blinker	024G, 025A	
T05		Impuls für verzögert Blinken	030A, 033G	
T06		Ansprechverz zum Reset	017G, 020A	
T07		Impuls für Blinken sofort	028G, 029A	
T08		Ausschaltwarungs Blinke	032G, 033A	