



Informações do programa

Autor : Gabriel

Nome do Projecto : Ex 4

Versão : 0.0

Módulo : SR3B261BD

Período de execução da aplicação no módulo : 8 x 2 ms

Acção do WATCHDOG : Inactivo

Tipo de filtragem hardware das entradas : Lento (3ms)

☐ Teclas Zx inactivas

Formato da data : dd/mm/yyyy

☐ Mudança da hora Verão/Inverno activa

Zona : Europa

Mudança para a hora de Verão : Março, último domingo

Mudança para a hora de Inverno : Outubro, último domingo



Esquema do programa

Nº	Contacto 1	Contacto 2	Contacto 3	Contacto 4	Contacto 5	Bobina	Comentário
001	i1	i2				[M1	
	Ligar	Desligar				Habilitar	
002	M1					[Q1	
	Habilitar					Esteira	
003							
004	Q1	i3	i4	i5	i6	[Q2	
	Esteira	SMAX Calc	SMAX Esco	SMAX Gesso	SMAX Minerio	V1 Calc	
005		i3	i4	i5	i6	[Q3	
		SMAX Calc	SMAX Esco	SMAX Gesso	SMAX Minerio	V2 Esco	
006		i4	i5	i6		[Q4	
		SMAX Esco	SMAX Gesso	SMAX Minerio		V3 Gesso	
007		i5	i6			[Q5	
		SMAX Gesso	SMAX Minerio			V4 Minerio	



Entradas físicas

Nº	Símbolo	Função	Bloqueio	Parâmetros	Localização (L/C)	Comentário
I1		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(1/1)	Ligar
I2		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(1/2)	Desligar
I3		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(4/2) (5/2)	SMAX Calc
I4		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(4/3) (5/3) (6/2)	SMAX Esco
I5		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(4/4) (5/4) (6/3) (7/2)	SMAX Gesso
I6		Entradas DIG	—	Sem parâmetros	(4/5) (5/5) (6/4) (7/3)	SMAX Minerio

Saídas físicas

Nº	Símbolo	Função	Remanência	Localização (L/C)	Comentário
Q1		Saídas DIG	Não	(2/6) (4/1)	Esteira
Q2		Saídas DIG	Não	(4/6)	V1 Calc
Q3		Saídas DIG	Não	(5/6)	V2 Esco
Q4		Saídas DIG	Não	(6/6)	V3 Gesso
Q5		Saídas DIG	Não	(7/6)	V4 Minerio

Funções parametrizáveis

Nº	Símbolo	Função	Bloqueio	Remanência	Parâmetros	Localização (L/C)	Comentário
M1		Relés auxiliares	—	Não	Sem parâmetros	(1/6) (2/1)	Habilitar