

Informações do programa

Autor : Gabriel Nome do Projecto: Ex 4 : 0.0 Versão

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)

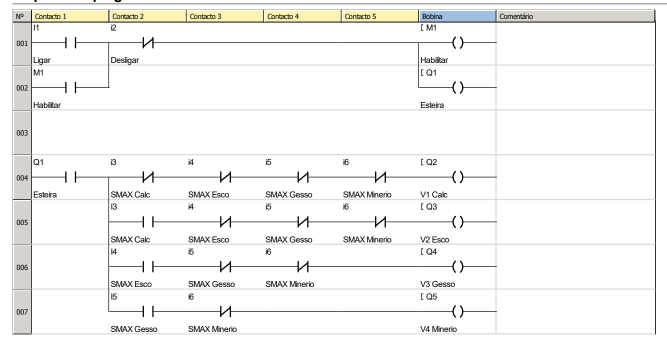
Teclas Zx inactivas

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





Entradas físicas

Nº	Símbolo	Função	Bloqueio	Parâmetros	Localização (L/C)	Comentário
l1	<u>_</u>	Entradas DIG		Sem parâmetros	(1/1)	Ligar
12	<u>_</u>	Entradas DIG	-	Sem parâmetros	(1/2)	Desligar
13	<u>_</u> I	Entradas DIG	-	Sem parâmetros	(4/2) (5/2)	SMAX Calc
14	<u>_</u>	Entradas DIG		Sem parâmetros	(4/3) (5/3) (6/2)	SMAX Esco
15	<u>_</u>	Entradas DIG	_		(4/4) (5/4) (6/3) (7/2)	SMAX Gesso
16	<u>_</u>	Entradas DIG			(4/5) (5/5) (6/4) (7/3)	SMAX Minerio

Saídas físicas

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

Funções parametrizáveis

N°	Símbolo	Função	Bloqueio	Remanência	Parâmetros	Localização (L/C)	Comentário
M1	φM	Relés auxiliares		Não	Sem parâmetros	(1/6) (2/1)	Habilitar