



Informações do programa

Autor : Autor

Nome do Projecto : Título

Versão : 0.0

Módulo : SR3B261BD

Período de execução da aplicação no módulo : 5 x 2 ms

Acção do WATCHDOG : Inactivo

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

☐ Bloqueio da face anterior do módulo

Formato da data : dd/mm/yyyy

☐ Mudança da hora Verão/Inverno activa

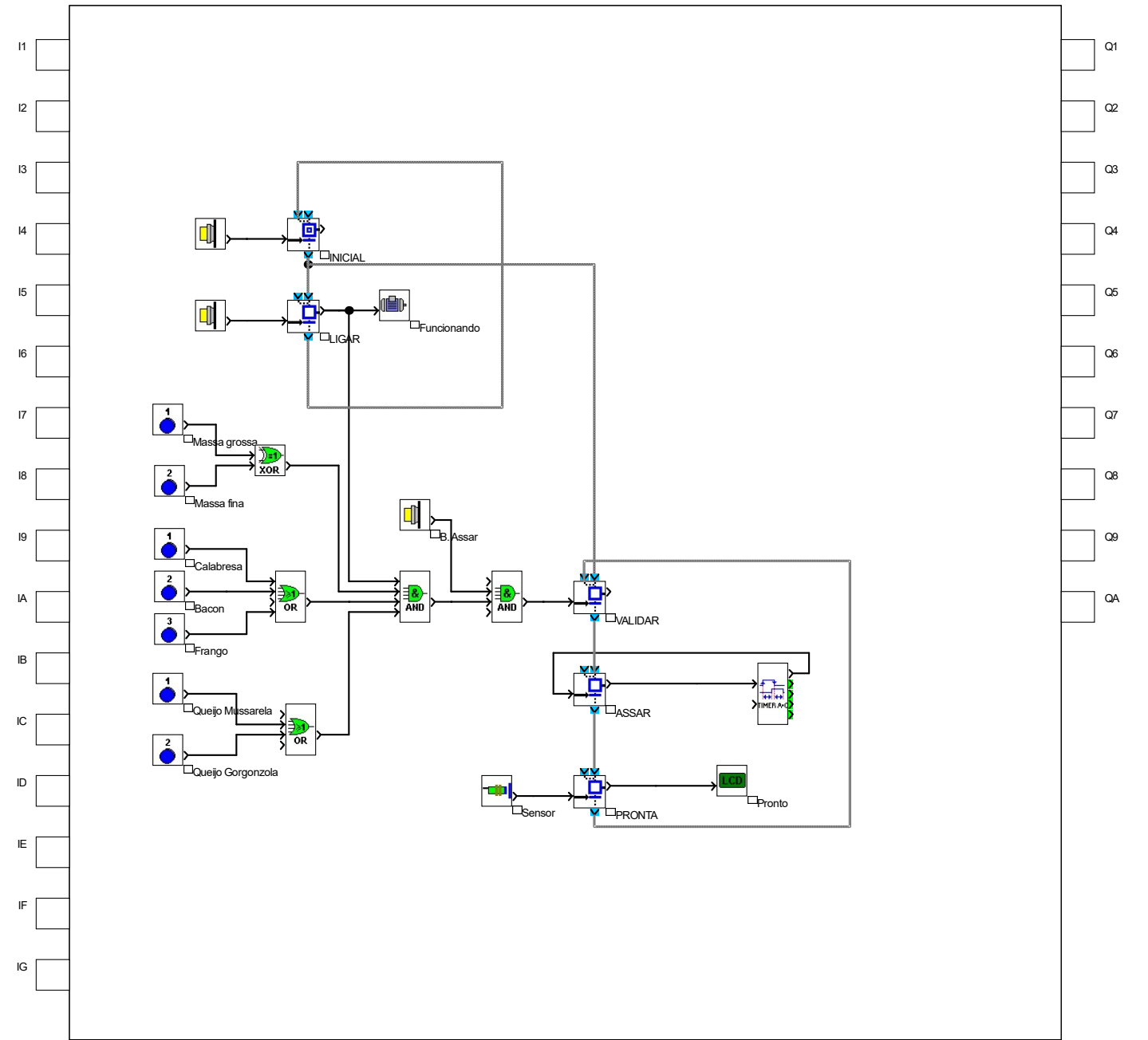
Zona : Europa

Mudança para a hora de Verão : Março, último domingo

Mudança para a hora de Inverno : Outubro, último domingo










Esquema do programa





Teclas do módulo

Nº	Símbolo	Função	Comentário
B007		Botão Z1	Massa grossa
B010		Botão Z1	Calabresa
B017		Botão Z1	Queijo Mussarela
B008		Botão Z2	Massa fina
B011		Botão Z2	Bacon
B016		Botão Z2	Queijo Gorgonzola
B012		Botão Z3	Frango

Funções parametrizáveis

Nº	Símbolo	Função	Bloqueio	Remanência	Parâmetros	Comentário
B001		Etapa inicial SFC	—	—	Sem parâmetros	INICIAL
B002		Etapa SFC	—	—	Sem parâmetros	LIGAR
B004		Motor	—	—	Sem parâmetros	Funcionando
B006		Etapa SFC	—	—	Sem parâmetros	ASSAR
B021		Temporizador A/C	Não	Não	Tempo de arranque : 0H 0M 30S Tempo de paragem : 0H 0M 0S	
B022		Botão pressão	—	—	Sem parâmetros	B. Assar
B023		Etapa SFC	—	—	Sem parâmetros	VALIDAR
B025		Retro-iluminação LCD do controlador	—	—	Sem parâmetros	Pronto
B028		Etapa SFC	—	—	Sem parâmetros	PRONTA
B029		Detector de proximidade	—	—	Sem parâmetros	Sensor