

Informações do programa

: Autor Autor Nome do Projecto: Título : 0.0 Versão

Módulo : SR3B261BD

Período de execução da aplicação no módulo : 5 x 2 ms Acção do WATCHDOG : Inactivo Tipo de filtragem hardware das entradas : Lento (3 ms)

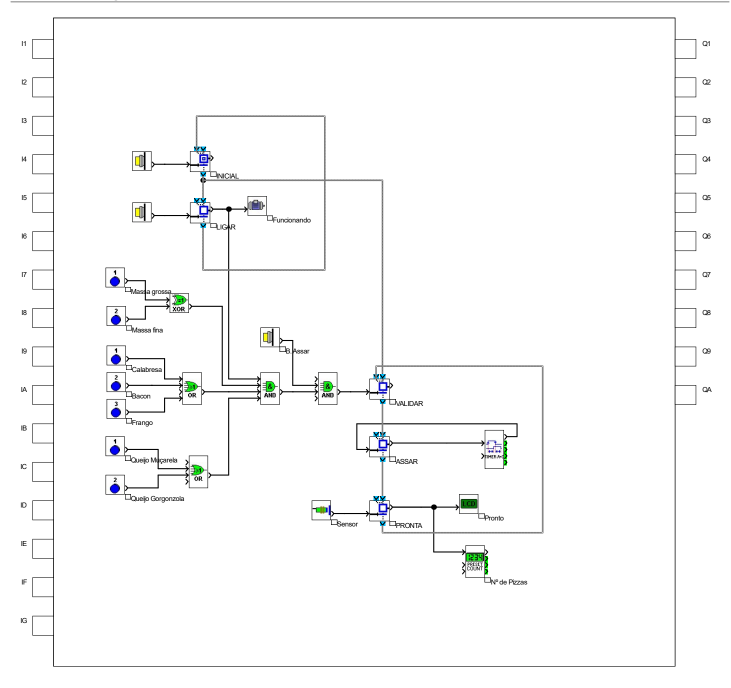
Bloqueio da face anterior do módulo

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

Ν°	Símbolo	Função	Comentário	
B007	1	Botão Z1	Massa grossa	
B010	-	Botão Z1	Calabresa	
B017	-	Botão Z1	Queijo Muçarela	
B008	2	Botão Z2	Massa fina	
B011	2	Botão Z2	Bacon	
B016	2	Botão Z2	Queijo Gorgonzola	
B012	3	Botão Z3	Frango	

Funções parametrizáveis

Nº	Símbolo	Função	Bloqueio	Remanência	Parâmetros	Comentário
B001	INIT STEP	Etapa inicial SFC			Sem parâmetros	INICIAL
B002	STEP	Etapa SFC			Sem parâmetros	LIGAR
B004		Motor			Sem parâmetros	Funcionando
B006	**************************************	Etapa SFC			Sem parâmetros	ASSAR
B021	TIMER A-C	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	STEP	Etapa SFC			Sem parâmetros	VALIDAR
B025	LCD	Retro-iluminação LCD do controlador			Sem parâmetros	Pronto
B028	T STEP	Etapa SFC			Sem parâmetros	PRONTA
B029	-600	Detector de proximidade			Sem parâmetros	Sensor
B030	PRESET COUNT	Contador incrementador / decrementador por pré-selecção	Não	Não	Saída ON quando o valor atinge a pré-selecção : 0 Ciclo Único	Nº de Pizzas