Totally Integrated **Automation Portal** 

Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario
"K1"	%M0.0	Bool	
"Y1"	%Q124.0	Bool	

Nombre									
,	LEADER	Número	1		Tipo	FB		Idioma	KOP
Numeración	automática								
Información									
Título		Autor			Comentario			Familia	
/ersión	0.1	ID personaliz da	a-						
Nombre		Tipo de datos	Offset	Valor predet.		Accesible desde HMI	Visible en HMI	Valor de ajuste	Comentario
Input									
Output									
InOut									
Static									
Temp									
Temp Constant Segmento 1	: SALIDA Y1								
Constant	: SALIDA Y1	"	W0.0 K1"				124.0 Y1"		
Constant	: SALIDA Y1	"	M0.0 K1"				124.0 Y1"		
Constant  Segmento 1  Símbolo		Dirección	K1"	Tipo			<b></b>		
Constant Segmento 1			K1"	Tipo Bool Bool			<b></b>		

Totally Integrated Automation Portal				
	96	M0.1 K2" 	%Q124.2 "Y3" 	
Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario	
"K2"	%M0.1	Bool	comentario	
"Y3"	%Q124.2	Bool		
		M0.2 K3" 	%Q124.1 "Y2" ———(	
Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario	
"K3"	%M0.2	Bool		
"Y2"	%Q124.1	Bool		
Segmento 4: SALID	%	M0.3 K4" 	%Q124.3 "Y4" 	
Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario	
"K4"	%M0.3	Bool		
"Y4"	%Q124.3	Bool		
	` `			

Segmento 5: GRUPO 4

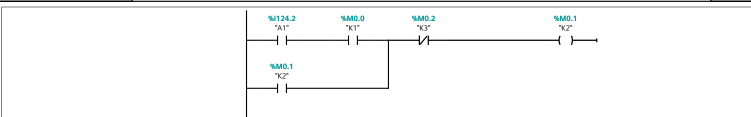
Totally Integrated Automation Portal %M0.3 "K4" **%I124.1** "A0" **%M0.2** "K3" **%M0.0** "K1" **%M0.3** "K4"

		<b>_</b>		
Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario	
"A0"	%1124.1	Bool		
"K1"	%M0.0	Bool		
"K3"	%M0.2	Bool		
"K4"	%M0.3	Bool		

Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario
"B1"	%I124.4	Bool	
"K2"	%M0.1	Bool	
"K3"	%M0.2	Bool	
"K4"	%M0.3	Bool	

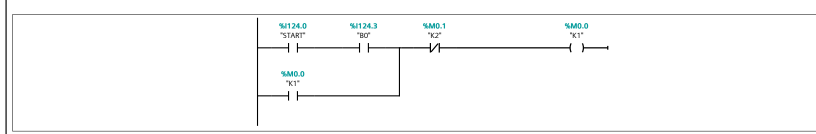
```
Segmento 6: GRUPO 3
                                                                                         %M0.2
"K3"
                                           %M0.2
"K3"
Segmento 7: GRUPO 2
```





Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario
"A1"	%I124.2	Bool	
"K1"	%M0.0	Bool	
"K2"	%M0.1	Bool	
"K3"	%M0.2	Bool	

## Segmento 8: GRUPO 1



Símbolo	Dirección	Tipo	Comentario
"BO"	%I124.3	Bool	
"K1"	%M0.0	Bool	
"K2"	%M0.1	Bool	
"START"	%I124.0	Bool	
	-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·