
Informations de programme

Auteur : SOSAndroid

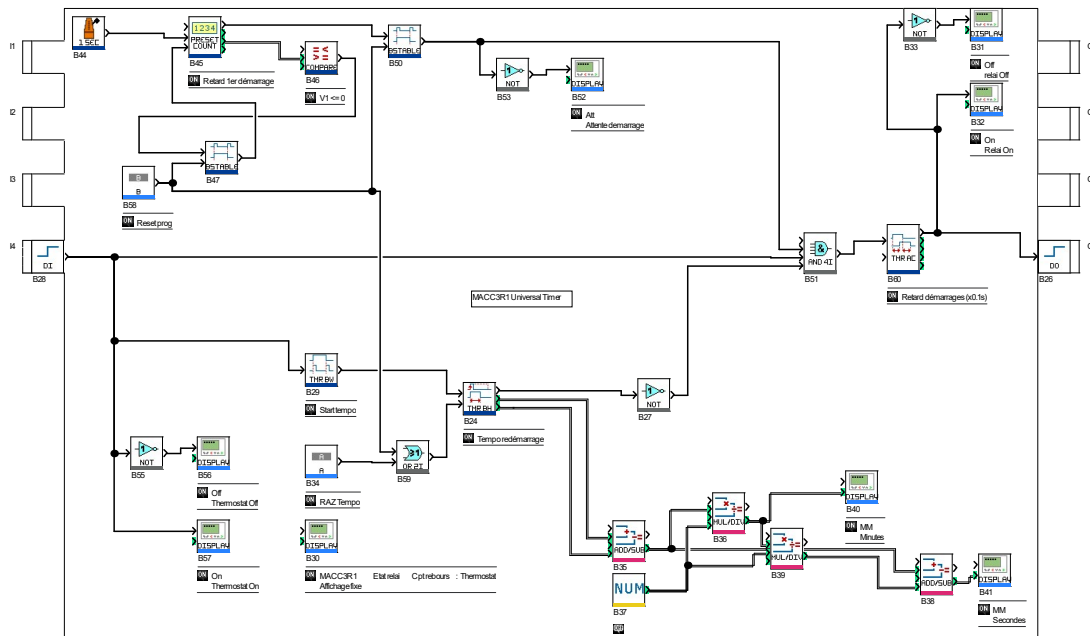
Nom du Projet : Timer MACC3R1

Version : 1.0


Contrôleur : CB8R 240VAC

Pas de paramètres



Schéma du programme




Entrées physiques

Entrée	No	Symbole	Fonction	Modif	Paramètres	Commentaire
I4	B28	 DI	Entrée TOR	---	Durée de filtrage : 0 x cycle de base (ms)	











Touches du contrôleur

No	Symbole	Fonction	Commentaire
B34	 A	Bouton A	RAZ Tempo
B58	 B	Bouton B	Reset prog

Sorties physiques



Sortie	No	Symbole	Fonction	Commentaire
O4	B26	 DO	Sortie TOR	

Fonctions paramétrables


No	Symbole	Fonction	Modif	Sauvegarde sur coupure secteur	Paramètres	Commentaire
B24	 TMR BH	Temporisateur B/H	Non	Non	Temps de marche : 0H 25M 0S Fonction B	Tempo redémarrage
B27	 NOT	NOT	---	---	Pas de paramètres	
B29	 TMR BW	Impulsions sur fronts	---	---	Impulsion quand l'entrée passe : de MARCHE à ARRET	Start tempo
B30	 DISPLAY	Affichage sur le LCD	---	---	Voir détails plus loin	MACC3R1 Affichage fixe Etat relai Cpt rebours : Thermostat
B31	 DISPLAY	Affichage sur le LCD	---	---	Voir détails plus loin	Off relai Off
B32	 DISPLAY	Affichage sur le LCD	---	---	Voir détails plus loin	On Relai On
B33	 NOT	NOT	---	---	Pas de paramètres	
B35	 ADD/SUB	Add/Sub	---	---	Pas de paramètres	
B36	 MUL/DIV	Mul/Div	---	---	Pas de paramètres	
B37	 NUM	Constante numérique	Non	---	Valeur de la constante : 60	NUM = 60
B38	 ADD/SUB	Add/Sub	---	---	Pas de paramètres	

Display (Affichage sur le LCD)

20/11/2024

B31		Affichage sur le LCD	Off relai Off
			0 f f
B32		Affichage sur le LCD	On Relai On
			0 n
B40		Affichage sur le LCD	MM Minutes
			M M
B41		Affichage sur le LCD	MM Secondes
			M M
B52		Affichage sur le LCD	Att Attente démarrage
			A t t
B56		Affichage sur le LCD	Off Thermostat Off
			0 f f
B57		Affichage sur le LCD	On Thermostat On
			0 n

OR 21

B59		OR 2I
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	-------