

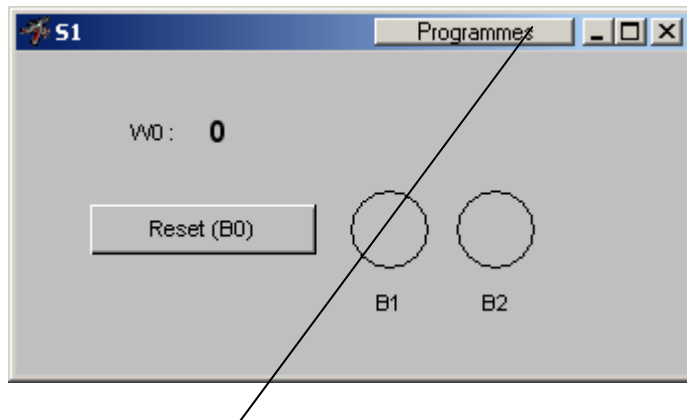
How to create a temporization in Visual I/O

Comment créer une temporisation sous Visual I/O

You can used the program of the component *temporisation* (*Temporisation.vpu*) in program lines without the graphical aspect.

Vous pouvez utiliser le composant temporisation (Temporisation.vpu) en ligne de programme sans l'aspect graphique.

In the program of a synoptic
Dans le programme d'un synoptique



```
/** Variables & Procedures**}
Uses Temporisation;
Var
  TP,TP2 : Temporisation; //*** It's the component
  {*** Value1 *****}
SObject Procedure Value1;
Begin
  TP(1000,B0,B1,INone); //*** 1000ms, B0=Reset, B1=End of tempo, Inone=Novisu
  TP2(2000,B0,B2,W0); //*** 2Sec, B0=Reset, B2=End of Tempo, W0=VisuCurrent tempo
End;
```

Attention :

The synoptic must be always visible for the program of temporization is functional.
Le synoptic doit être toujours visible pour le programme de temporisation soit fonctionnel.