

### Relais temporisateurs

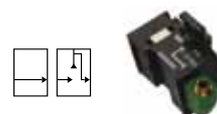
A monter sur  
 une embase à  
 3 orifices



| Fonctions logiques | Temporisation | Références     |
|--------------------|---------------|----------------|
| A sortie positive  | 0,1 à 3s      | <b>PRT-E10</b> |
|                    | 0,1 à 30s     | <b>PRT-A10</b> |
|                    | 10 à 180s     | <b>PRT-B10</b> |
| Avec embase        | 0,1 à 30s     | <b>PRT-A12</b> |
| A sortie négative  | 0,1 à 3s      | <b>PRT-F10</b> |
|                    | 0,1 à 30s     | <b>PRT-C10</b> |
|                    | 10 à 180s     | <b>PRT-D10</b> |

### Embase pour éléments logiques et relais

Embases 3 et 4 orifices



|                              | Références     |
|------------------------------|----------------|
| Module d'entrée              | <b>PZU-E12</b> |
| 3 orifices à commun d'entrée | <b>PZU-A12</b> |
| 3 orifices « cascade »       | <b>PZU-C12</b> |
| 4 orifices*                  | <b>PZU-B12</b> |

\* à utiliser avec relais mémoire et relais amplificateur