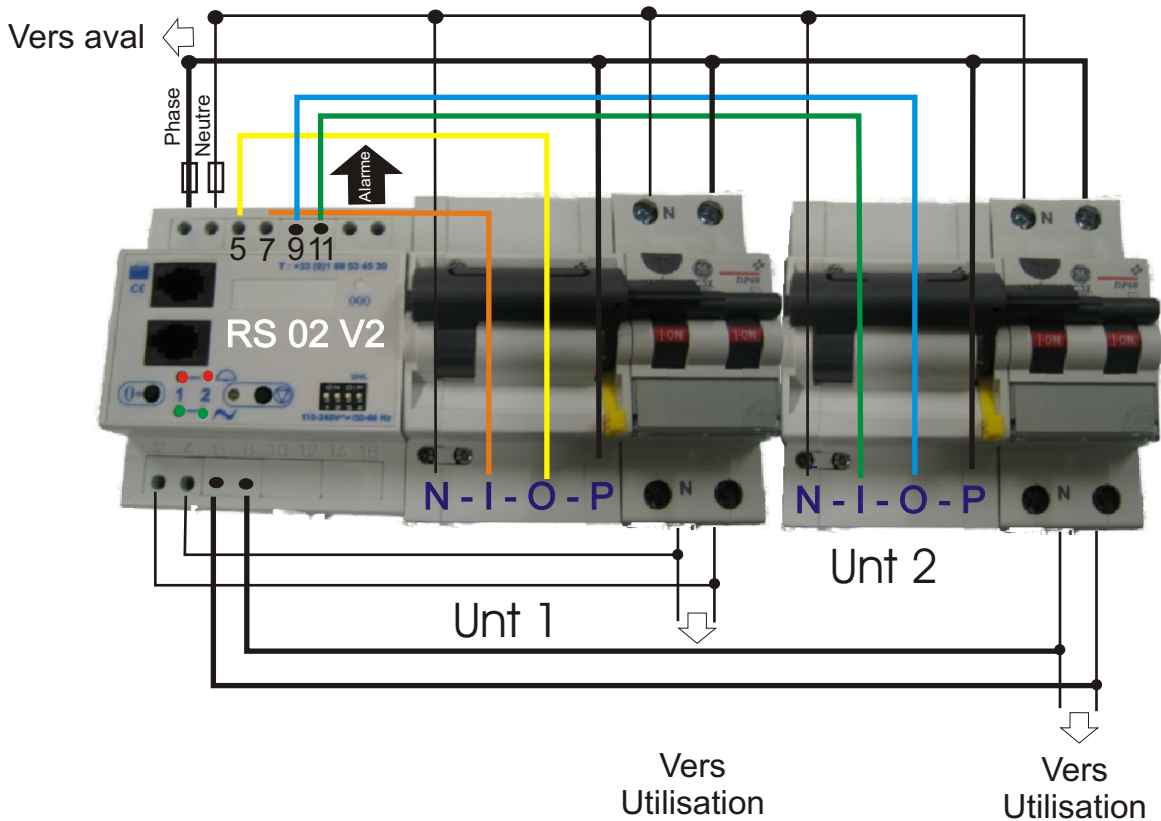


# RS 02 - V2 - moteur et disjoncteur GE

## Notice d'installation

### Schéma de branchement disjoncteur



**NB : Il est impératif de respecter strictement le raccordement de la Phase et du Neutre**

le réenclencheur peut aussi être placé à gauche, à droite, en Haut, ou en Bas selon votre installation

#### Borniers

1	Phase	2	Aval 1
3	Neutre	4	Aval 1
5	Travail 1	6	Aval 2
7	Repos 1	8	Aval 2
9	Travail 2	10	NC
11	Repos 2	12	NC
13	Alarme	14	NC
15	Alarme	16	NC

#### À noter :

Pour les interrupteurs unipolaires, ne pas utiliser la borne 2 du réenclencheur- le neutre doit alimenter la borne 3, et le moteur en N, et ensuite le neutre va directement vers l'utilisation

nos autres modulaires :

- Le **RS 01** peut gérer 1 interrupteur ou disjoncteur motorisé
- Le **RP 11** = gère 1 inter. motorisé avec télécommande à distance de déclenchement, d'enclenchement, et d'interdiction au réenclenchement - avec alarme défaut Amont (secteur EDF)
- Le **RC 14** = gère à lui seul, 4 inter. Motorisé