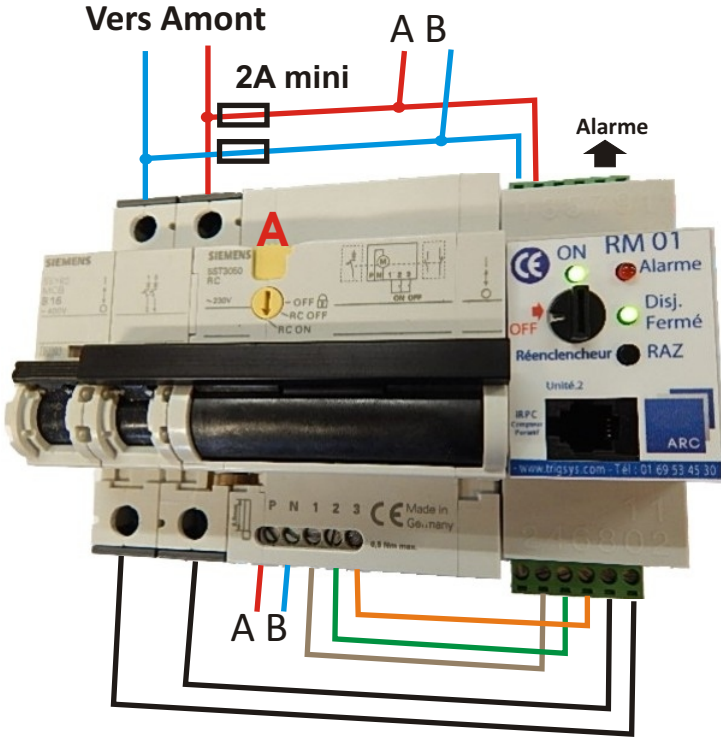


Réenclencheur Rm01 Montage SIEMENS

Schéma de branchement (2 poles)

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



**Moteur SIEMENS
230Vac réf 5ST3050**

Attention ! Sur intervention sur site il faut mettre le réenclencheur ARC Hors Service (voir indications) Mais aussi verrouiller le Moteur SIEMENS disjoncteur ouvert - voir A

Borniers			
1	Neutre	2	NC
3	Phase	4	Commun sur 1
5	NC	6	Travail sur 2
7	NC	8	Repos sur 3
9	Alarme	10	Aval 1
11	Alarme	12	Aval 1


Programmation

Défauts Fugitifs consécutifs essais autorisés

1er essais = retour = 15s
 2ème essais = retour = 30s
 3ème essais = retour = 1mn
 4ème essais = retour = 2mn
 5ème essais = retour = 4mn
 Au bout de 3mn sans disjonction
 l'appareil se réinitialise et repart
 pour 5 nouveaux essais

Défauts Francs
 0 essais autorisé

Face Avant



- Commut Sélection ON = en service Led Verte allumée OFF = Hors service
- Connexion Rj9 PC pour paramétrage Ou compteur Portatif pour consulter le Nbres de réenclenchements effectués
- Réenclencheur en Service et alimenté.
- Défaut réenclenchement
- Disjoncteur Fermé
- RAZ remise en service

Attention ! Lors de la connexion PC, il faut demander l'unité "2" sur cette nouvelle version du Rm01

**Montage sur disjoncteurs
SIEMENS 5SY../5SP4../5TE8..
5SM2..+ 5SY.. - 5SM2.. + 5SP4**

Zi la bonde
15 rue buisson aux Fraises

91300 MASSY
Tél : 01 69 53 45 30
Fax : 01 69 53 08 66