Alimentation du routeur

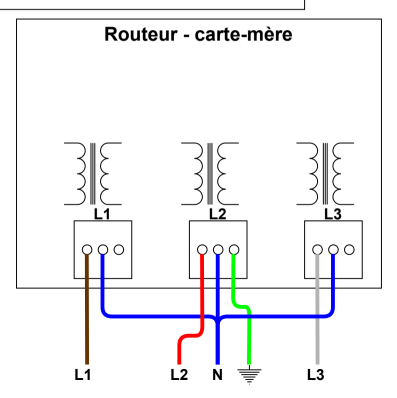
Il faut respecter les numéros de phase entre l'alimentation et les pinces ampèremétriques

Constantes de calibrage:

- L1 => 0.05484f
- L2 => 0.05469f
 - L3 => 0.05385f



Pour tout autre branchement plus complexe, merci de consulter https://github.com/FredM67/PVRouter-3-phase/tree/master/lang/fr-fr

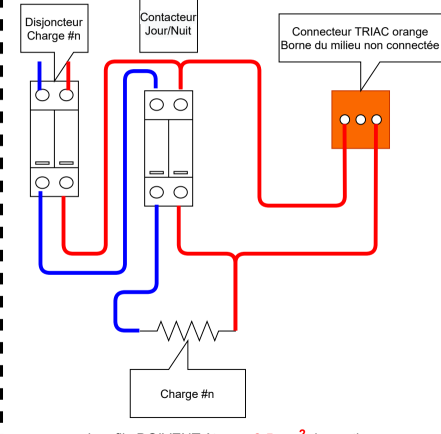


Carte de sortie

SANS contacteur Jour/Nuit

Disjoncteur Charge #n Connecteur TRIAC orange Borne du milieu non connectée 000 surge Charge #n

AVEC contacteur Jour/Nuit



Les fils DOIVENT être en 2.5mm² de section

Les fils DOIVENT être en 2.5mm² de section