

# Montage de son kit

## Où commander son kit ?

Nous ne recommandons pas particulièrement de site, même si il y en a de très bon.  
il est juste important de vérifier que vous avez :

1. le panneau
2. le micro onduleur
3. la connectique de raccord secteur, voir le bouchon de terminaison
4. et prévoir le support pour toiture/façade ou au sol si besoin



## Branchement du panneau :

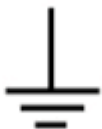
Les kits que l'on trouve sur internet sont plug and play, le panneau se branche au micro onduleur, et il n'est pas possible de se tromper dans le sens des prises.



si besoin de les débrancher pour de la maintenance, il est facile de les retirer avec cette outils



Par la suite le branchement du micro onduleur est assez simple, il faut un câble de courant de type 3G ( 3 câbles ) et lors de la connexion à la prise étanche prévue pour le micro onduleur il faut juste respecter le branchement du câble de terre ( jaune/vert ) avec le logo qui lui est associé sur la prise étanche



la phase et le neutre n'ont pas vraiment de sens au niveau de la prise. ( marron et bleu )

### **Connexion sur le réseau :**

La perfection est de connecter le câble sur le tableau électrique avec un fusible adapté voir un système parafoudre si il y a des risques.

Pour les petites installations ( 1 - 2 panneaux ) un branchement sur une prise électrique peut faire l'affaire ( si installation au sol )

### **Exemple en vidéo :**

Pour en savoir plus quand à l'installation sur toiture, ou des doutes, il existes pas mal de vidéos sur internet.

Les plus aboutis sont celle de Oscaro-power.

---

Revision #2

Created 17 April 2022 19:16:08 by Cyril

Updated 17 April 2022 19:32:17 by Cyril