



**Kit Solaire Raccordé au réseau/ Triphasé 380V/ Onduleur
SMA 10Kw**



- **Panneaux solaires pré dimensionner au choix.**
 - ✓ 18x Panneau solaire 144 CELLS 450Wc Mono PERC 20,6%
 - ✓ 15x Panneau solaire 144 CELLS 540Wc Mono PERC 20,89%
 - ✓ 21x Panneau solaire 72 CELLS 400Wc Mono PERC
 - ✓ 30x Panneau solaire 60 CELLS 280Wc Poly 17,21%
- **1 x ONDULEUR ON-GRID SMA Sunny Tripower 10KW Triphasé**
- **3x2x Lot de 5 mètres de câble électrique solaire KBE de 4 mm² (liaison entre les panneaux solaires et le coffret de protection DC).**
- **1 x Coffret de protection DC photovoltaïque AUDACE SOLAIRE 1000V – 3 MPPT.**
- **3x2x Lot de 5 mètres jusqu'à 30 mètres au choix de câble électrique solaire KBE de 6 mm² (liaison entre le coffret de protection DC et l'onduleur).**
- **1 x SMART METER SMA Sunny Hom Manager 2.0**
- **12 x Paire (Male/Femelle) Connecteur du câble solaire MC4.**



Attention à respecter les polarités des produits. L'inversion de polarité n'est pas prise en garantie et est susceptible d'endommager de manière irréversible votre produit.



SCHÉMA- VUE GLOBALE

18 x PANNEAU SOLAIRE 144 CELLS 450Wc Mono Perc 20,6%

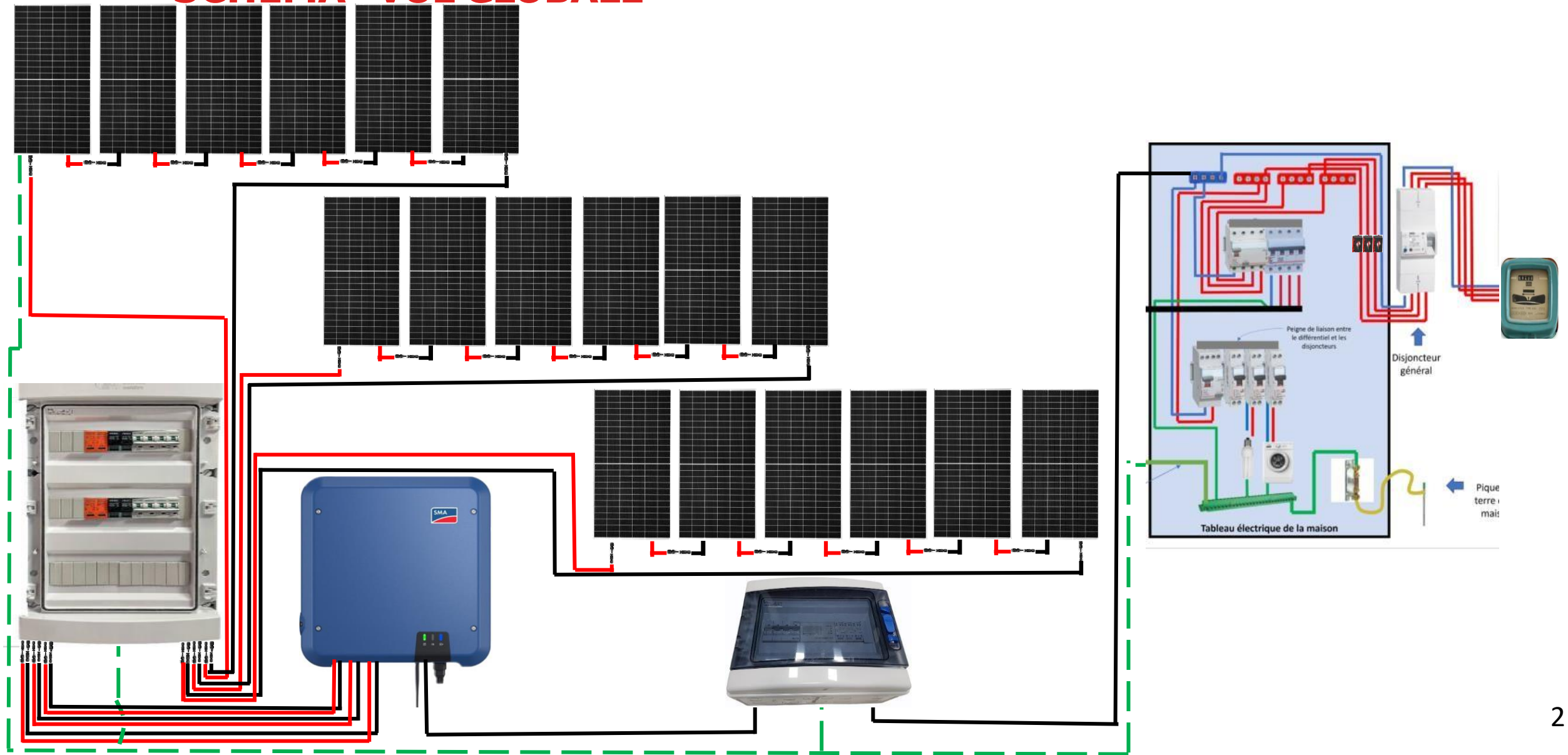




SCHÉMA- VUE GLOBALE

15 x PANNEAU SOLAIRE 144 CELLS 540Wc Mono Perc 20,89%

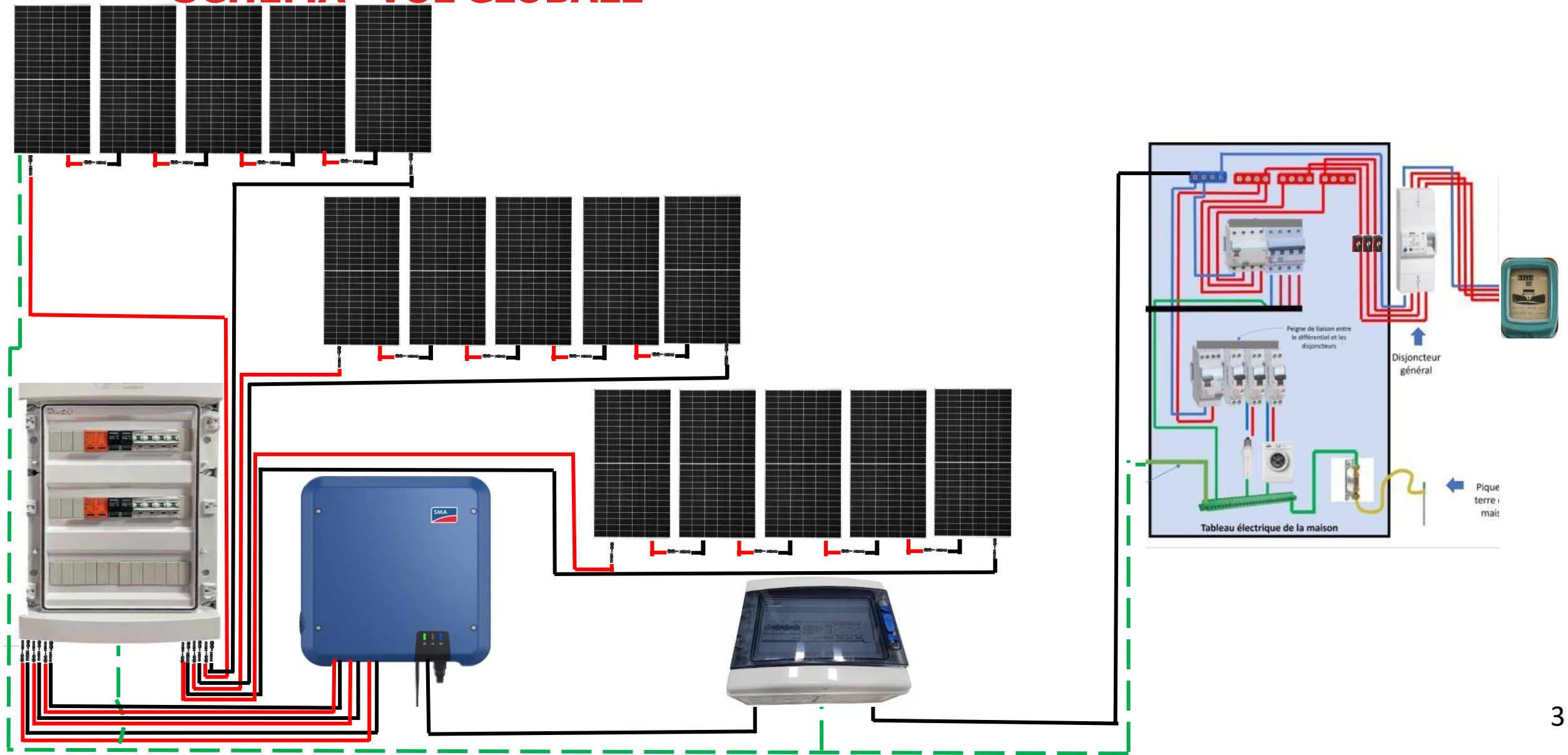




SCHÉMA- VUE GLOBALE

21 x PANNEAU SOLAIRE 72 CELLS 400Wc Mono Perc

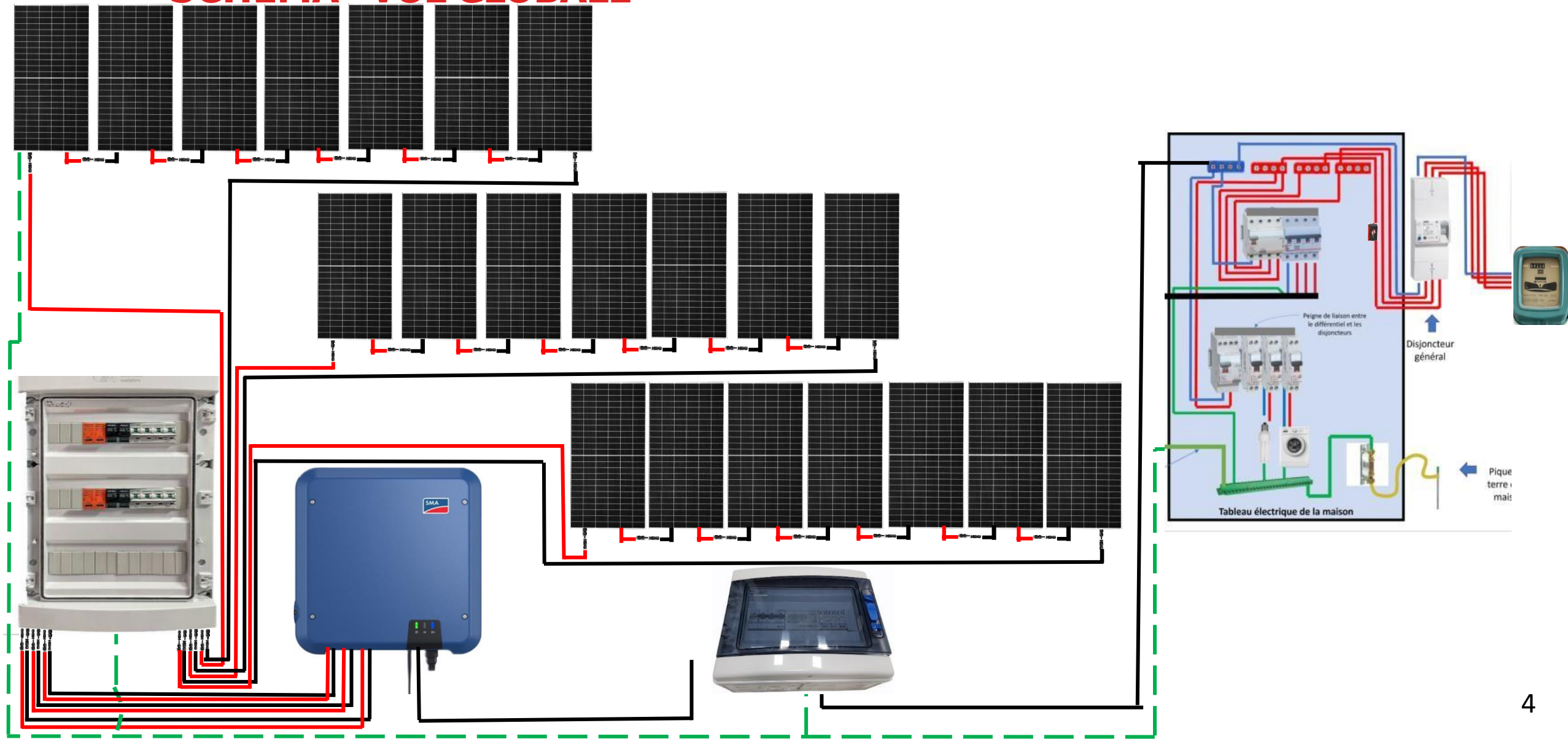
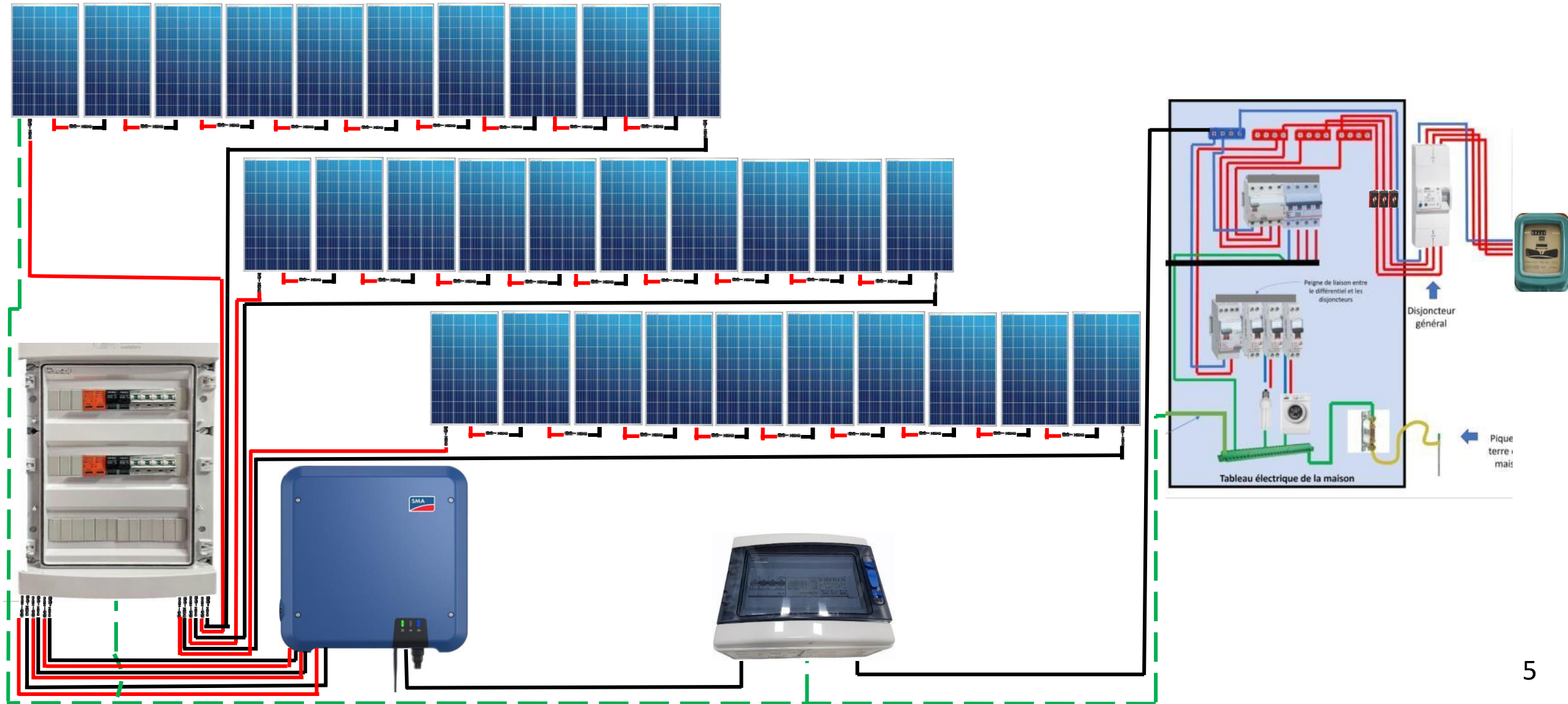




SCHÉMA- VUE GLOBALE

30 x PANNEAU SOLAIRE 60 CELLS 280Wc Poly 17,21 %





Onduleur SMA

Il combine les meilleures performances de l'onduleur avec un maximum de facilité et de confort pour ses utilisateurs. Avec des services intégrés et des solutions d'ombrage, il peut relever tous les défis rencontrés sur les toits. Le Sunny Tripower garantit de manière fiable des rendements solaires maximaux et réduit les coûts d'électricité.

- Tensions DC d'entrée max : 580V
- Courant d'entrée max : entrée A 20A/ entrée B 12A
- Rendement max : 98.3%
- Plage MPPT : 320-800V
- Injection : Triphasé
- Puissance Max AC [VA] : 10000



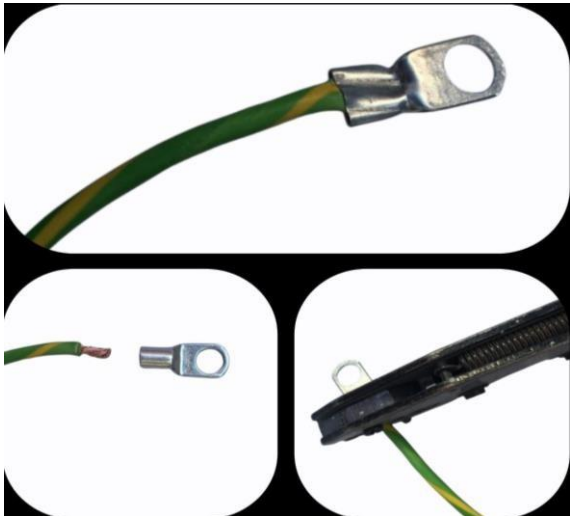


Raccordement terre



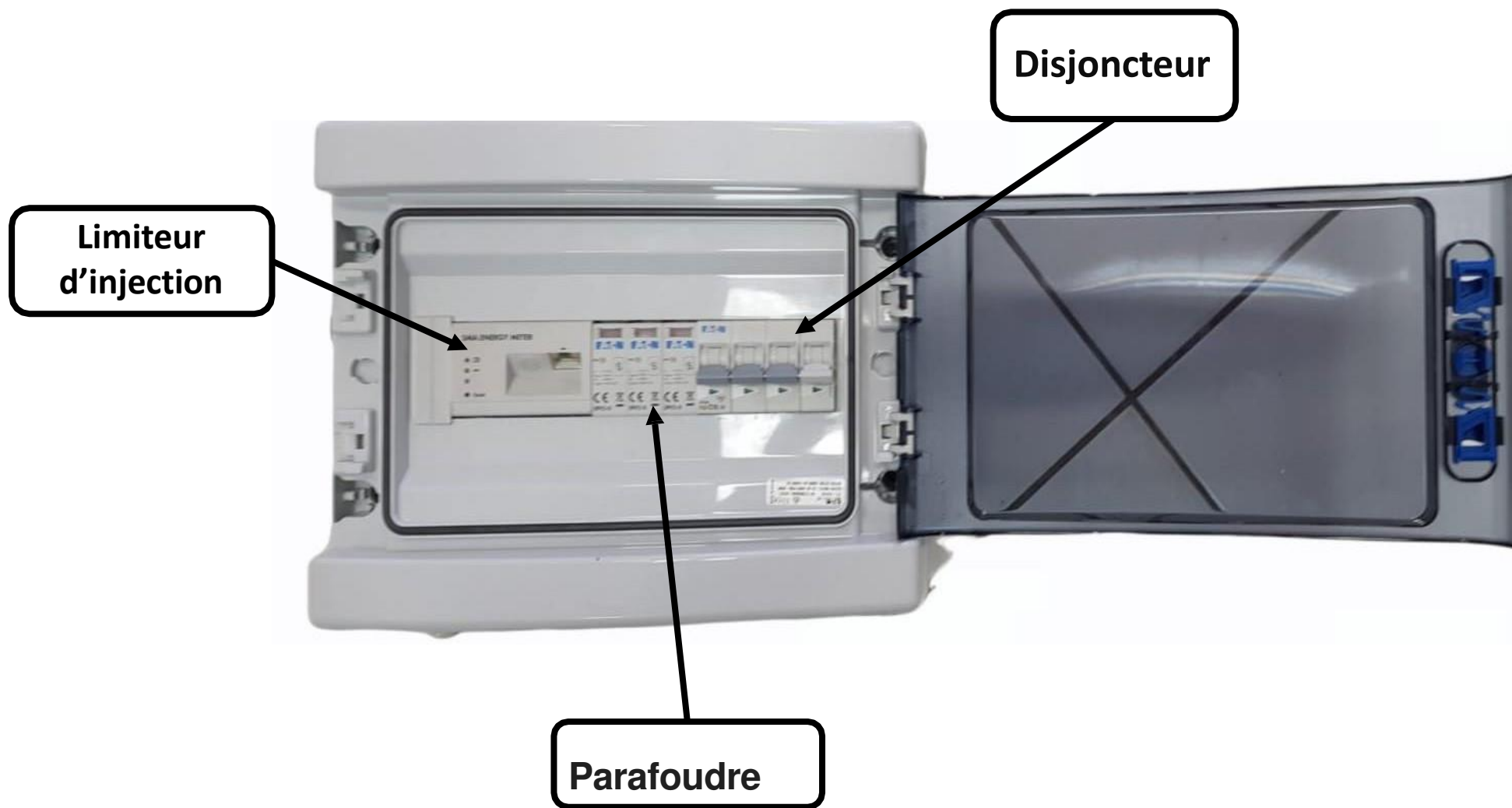
Dénuder la partie
du câble insérée
dans l'agrafe

A utiliser seulement sur
des cadres aluminium
des panneaux





Coffret de protection AC





FONCTION DU KIT

Le kit solaire d'autoconsommation a pour objectif de produire votre propre électricité en journée et de réduire votre consommation électrique raccordé au réseau national. Le but n'est pas de devenir totalement autonome.



Contactez-nous

Par email

contact@cptechmaroc.ma

Par téléphone

[0537.51.30.88](tel:0537.51.30.88) / [0661.55.44.40](tel:0661.55.44.40)
[0661.68.88.56](tel:0661.68.88.56) / [0661.38.10.32](tel:0661.38.10.32)

Plus d'infos

Notre site

www.cptechmaroc.ma

Réseaux sociaux

Facebook, Instagram et YouTube

