

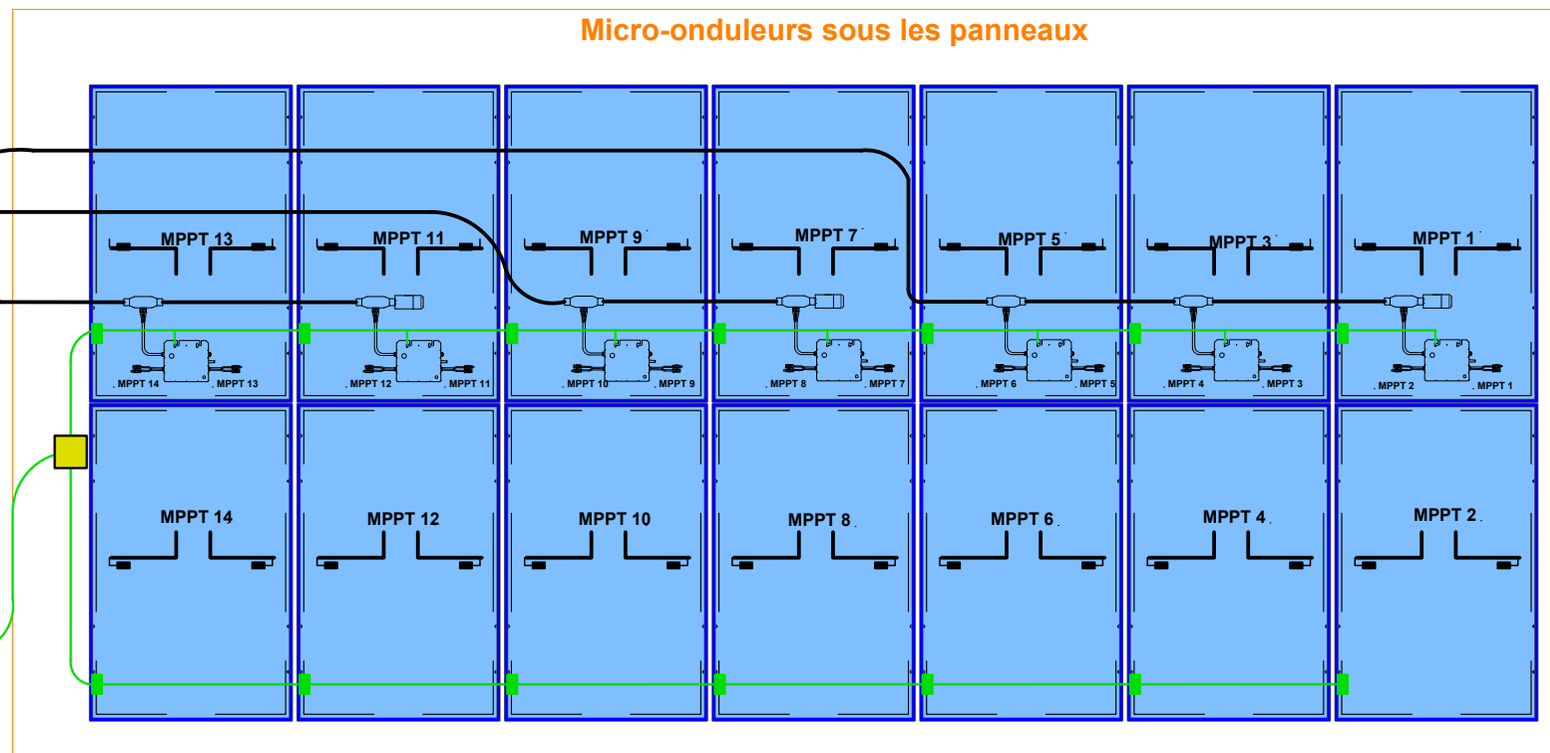
Modèle Produit Couverture **Tuile FAG**
 Système photovoltaïque **Easy_Roof kit ERI**
 Nb modules **14 Panneau(x)**
 Puissance totale **5950 Wc**

Conversion DC/AC : **7x HMS-H800**

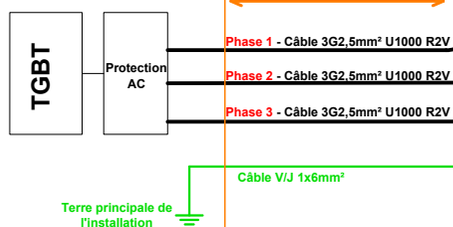
MPPT 1 **1 Chaîne(s) de 1 Module(s)**

MPPT 2 **1 Chaîne(s) de 1 Module(s)**

Micro-onduleurs sous les panneaux



Local technique



Remarques :

Suivre impérativement les instructions de la documentation de pose fournie avec le kit.

Toutes modifications de l'implantation ou des produits à installer après livraison du matériel seront à la charge du client

Le raccordement à la borne de terre et aux bornes + et - du parafoudre s'effectue avec un conducteur de section minimale égale à 6 mm² Cu ou équivalent pour le type 2 et égale à 16 mm² Cu ou équivalent pour le type 1.

 Cosse solution mise à la terre

 Attache Raymond

EDILIANS Service Solaire
 3 Impasse de Chavanne
 69400 ARNAS
 Tel : 0 810 148 223

N° Dossier

SOL-20250157

Référence Chantier

EDILIANS TECH - easy roof integration essentiel 5950 wc (FR)

Adresse Chantier

Adresse chantier

Date

25/02/2025

Dessiné par :

B.Desaintriquier

Ce plan a été fourni à titre indicatif
 Aucune côte ne doit être prise sur plan
 Toutes modifications doivent être
 validées par notre établissement
 Reproduction interdite