



Client

Ons Jannet 4 1232 main street France

Numéro du Bon: RC250216-743 Date démission: 16/02/25

A retirer à :

Tremblay WMS 53 AV DU BOIS DE LA PIE 93290 TREMBLAY EN FRANCE



| _ | | | | |
|---------------|--|----------|--------|--------------|
| REF | Description | Quantité | Unité | Code magasin |
| KIT4.5KWc/ | Kit Photovoltaïque Powernity 4.5Kwc – Triphasé - P500 - Portrait - 1Mo/1P | 1 | PIECES | TREMBLAY W |
| 803212632 | * POWERNITY COFFRET AC 3-9KW TRIPHASE | 1 | PIECES | |
| PWP300 | * POWERNITY COMMUNICATEUR PASSERELLE WIFI MICRO ONDULEUR PHOTOVOLTAIQUE DTU-EVB300 | 1 | PIECES | |
| JKL132A500MH | * POWERNITY PANNEAU PHOTOVOLTAIQUE PANNEAU DE 500WC DIM 2094x1134x30MM | 9 | PIECES | |
| PW450 | * POWERNITY MICRO ONDULEUR 450Wc 1par panneau de 500Wc Avec cable de 2MI - EVT450 | 9 | PIECES | |
| R59 | * ECOYA PV RAIL POUR PANNEAUX PHOTOVOLTAIQUE 2,4M R59 | 9 | PIECES | |
| R59-01 | * ECOYA RACCORD DE RAIL R59-RACCORDRAILR59 | 7 | PIECES | |
| Cm-2010 | * ECOYA EXTREMITE PANNEAUX | 8 | PIECES | |
| Cm-2011 | * ECOYA ENTRE PANNEAUX | 14 | PIECES | |
| CONACEVT | * POWERNITY CONNECTOR AC POUR MICRO ONDULEUR EVT | 2 | PIECES | |
| 2406-4045 | * POWERNITY TOR DE COMMUNICATION 20AMP POUR PASSERELLE PW300 | 1 | PIECES | |
| RH-304-0007-2 | * ECOYA PV CROCHETS ARDOISES POUR R59 | 18 | PIECES | |
| FA0127 | * ECOYA PVFIXATION VIS A BOIS POUR CROCHETS | 36 | PIECES | |

Réference produit Référence Chantier

Collisage

P. Immatriculation véhicule transporteur

Signature Dépôt

Signature Client

