



FV-ISLAND S-7000

FV-ISLAND S-7000, Kits pour installations isolées du réseau avec des consommations monophasées

Code: E4K6E7. DESCATALOGADO

- > Consommation journalière (Wh/jour): 9360
- > Puissance FV (kWp): 5.04
- > Puissance Inverseurs (kW): 7
- > Type réseau: 1 x 230 V

La description

Les kits photovoltaïques FV-ISLAND sont conçus pour les installations d'autoconsommation isolées du réseau électrique. Ces kits comprennent les structures, les modules photovoltaïques, les tableaux de protection, les inverseurs / chargeurs doubles, les régulateurs de charge MPPT, le capteur de température et les accumulateurs, vous permettant de consommer de l'énergie de façon autonome dans des systèmes isolés du réseau de distribution.



FV-ISLAND S-7000

Code: E4K6E7.

Spécifications

Les Kits FV-ISLAND se composent du matériel suivant : Modules PV, structure de support, régulateur de charge MPPT, inverseur/chargeur, batteries acide-plomb (OPzV), tableau de protection Stringbox (C.C) et Combinerbox (C.A). Les tableaux de protection C.C côté batterie ne sont pas inclus. Nous consulter pour demander d'autres configurations