



ENSEMBLE POUR MOTEUR SOLAIRE POUR BSO

Unité d'énergie module solaire

Catégorie

Systemes d'énergie solaire 12 V CC

- Unité d'énergie : Module solaire pour systèmes d'énergie solaire 12 V CC

Caractéristiques

Tension assignée (V)
12V DC



Unité d'énergie pour systèmes d'énergie solaire 12 V CC

Description

Le panneau photovoltaïque en plus de son efficacité technique peut être installé facilement grâce au système de câblage enfichable. Même après la fixation du panneau solaire notre système vous offre

la possibilité d'améliorer la réception. Des rayonnements solaires vu que l'angle d'inclinaison est ajustable.

Inclus :

- Batterie avec contrôle de charge des connecteurs (pré-chargé et prêt à l'emploi)
- 2 supports muraux

JA Soft DC

Moteurs pour store vénitien, Systèmes d'énergie solaire 12 V CC

Le moteur Ja Soft DC (12V CC) pour stores vénitiens et stores à lamelles extérieurs. Le contact fin de course est mécanique.

Caractéristiques

Applications

Stores vénitiens

Interrupteur de fin de course

Mécanique

Tension assignée (V)

12V DC



Fins de course mécaniques

Frein anti-usure silencieux

0,8 m câble de connexion avec Quickon-queue

Combio-868 JA DC

Commandes pour stores vénitiens, Systèmes d'énergie solaire 12 V CC

Récepteur radio unidirectionnel Combio-868 JA DC pour les lecteurs CC aveugles

Caractéristiques

Applications

Stores vénitiens

Commande

Radio

Type

Récepteur

Canaux

1

Tension assignée (V)

12V DC

