

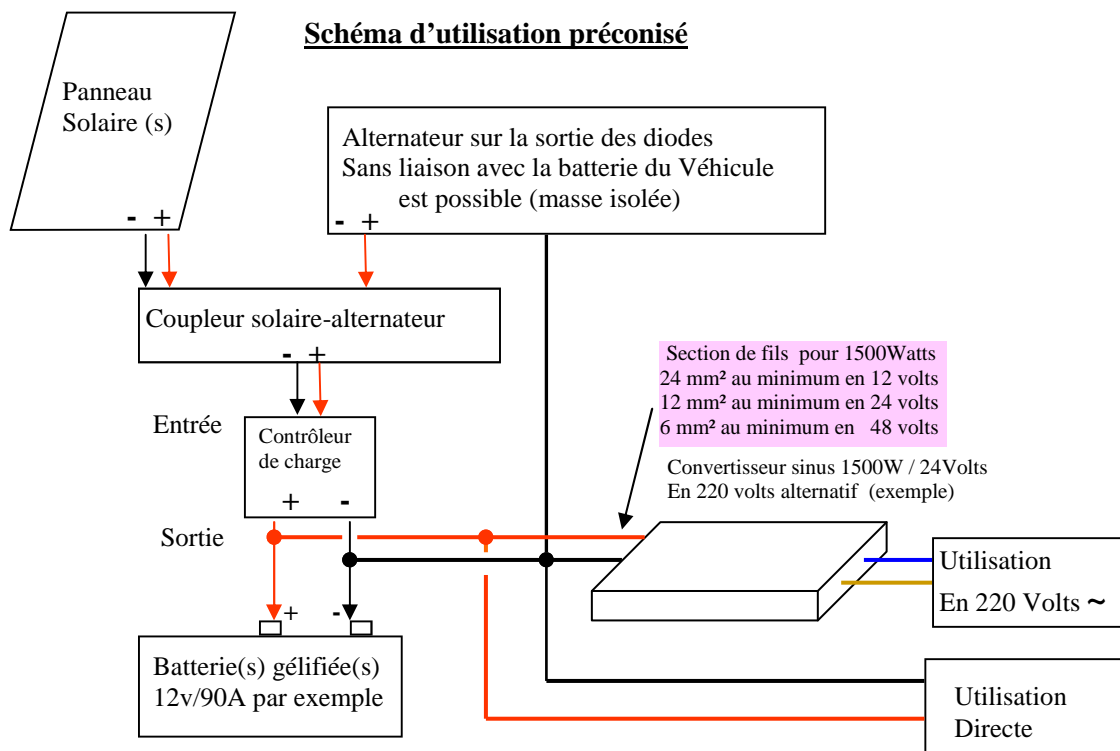
COUPLEUR POUR LA CHARGE DES BATTERIES PAR PANNEAU SOLAIRE ET ALTERNATEUR



Modèle déposé

Spécifications techniques:

Courant Entrée solaire	20 Ampères maximum
Tension Entrée solaire et alternateur	18 volts maximum (ou option jusqu'à 48 volts)
Courant Entrée Alternateur	40 Ampères maximum
Courant de sortie	20 Ampères maximum
Particularité	L'alternateur ne peut charger la batterie gélifiée, que si la batterie du véhicule est chargée (voir l'indicateur à LED)
Principe de sécurité	La batterie du véhicule n'est utilisée que pour lui, ce qui évite les problèmes de démarrage (sauf par l'utilisation classique du véhicule, ou anomalie ne provenant pas du coupleur). La batterie gélifiée ne servira jamais pour le véhicule (non prévue pour cela)



Chargeur, Batterie gélifiée, convertisseur sinu et panneau solaire sur www.aborcas.fr

ABORCAS: S.A.R.L. au CAPITAL de 38112 € SIRET 324 345 404 0036 - APE 322 A
T.V.A FR 27 324345 404 BANQUE: Crédit agricole Compte N°104 772 301 51_25
code (BIC): AGRIFRPP831 Code Etablissement 13106 Code Guichet 00160 à CARAMAN 31460