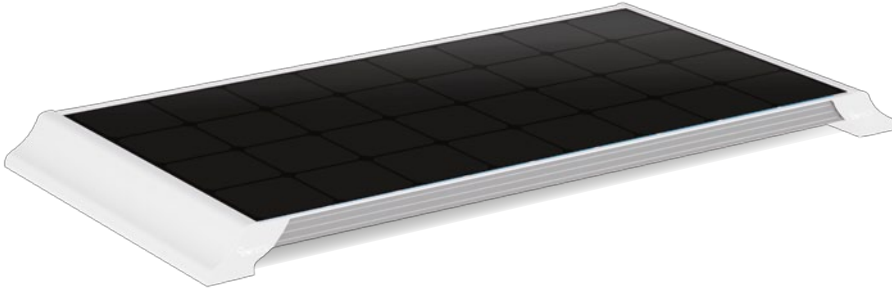


Ref. **9906** **KIT CAMPING - CAR**  
**BACK CONTACT 300W - 12V (2x150W) - MPPT**

## PANNEAU BACK CONTACT 150W x2

Unisun 150.12BC x2

Dim. panneau seul : 1190x675x35 mm  
Dim. panneau avec support : 1320x679x65 mm



## SUPPORT CAMPING-CAR x2

Unifix C150 x2

Colle Sika Flex x2

Dégraissant/activateur Sika x2



## RÉGULATEUR MPPT 20A

Unimpt 40/20.12S

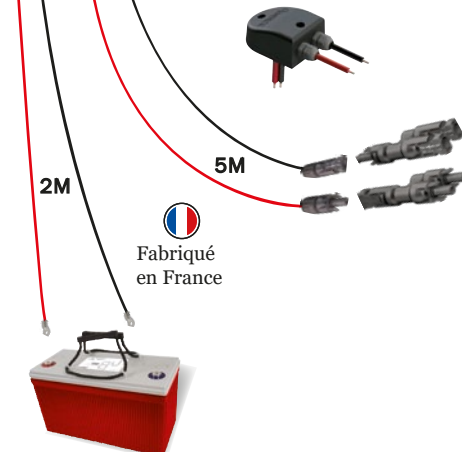


  
Fabriqué  
en France

## CONNECTIQUE

Uniconnect 1.4 E

Kit parallèle 2 panneaux



  
Fabriqué  
en France





Design et performance,  
cellules back contact haut  
rendement (+23%)



Excellente résistance  
aux impacts et au poids  
(verre trempé 3,2 mm + cadre alu)



Boîte de jonction étanche certifiée  
TÜV, avec protection Hot-spots



Support aérodynamique et  
soundless pour moins de prise  
au vent et de perturbation sonore



Support robuste et  
facile à installer



Ventilation du panneau pour  
plus de production, jusqu'à 30% de  
plus qu'un panneau collé sur le toit



Technologie MPPT évoluée  
(Énergie en plus : 40% en hiver  
et 15% en été)



Teste, charge à 100%, désulfate,  
déstratifie, maintient la charge et  
améliore la durée de vie.



Charge parfaite pour  
tous types de batteries au plomb  
(AGM, GEL, liquide)



Simple à installer, connectiques  
déjà serties, prêt à l'usage



Résistant aux UV (câble solaire et  
plastique passe-toit)



Pas de perte de puissance  
(4mm<sup>2</sup>)



300 W



Énergie  
produite



Capacité  
injectée

	Énergie produite	Capacité injectée
Janv.	240 - 360 W/J	20 - 30 AH/J
Mars / Oct.	900 - 1200 W/J	75 - 100 AH/J
Juil.	1500 - 2100 W/J	125 - 175 AH/J

Estimation Nord-Sud en France