

Rallonge alimentation électrique

Caractéristiques :

- Câble de 5 m
- Une prise 12V mâle à une extrémité, un connecteur femelle à l'autre extrémité.
- un boîtier de raccordement étanche à l'eau



Précautions d'utilisation :

Le branchement de la rallonge doit être systématiquement sécurisé par le boîtier de protection. En effet il écarte tout risque de court circuit qui pourrait subvenir au niveau d'un branchement exposé à l'eau (projections d'eau ou flaques d'eau).