



NUM'axes

NEW

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
NUMP0161	NUM'AXES Câble 5 m Panneau Solaire 12V	Vente libre	26,00 € TTC

Prolongez facilement l'alimentation de votre panneau solaire 12 V.

Le **NUM'AXES Câble 5 m Panneau Solaire 12V** permet de relier efficacement votre **panneau solaire 12 V** à votre équipement compatible. Robuste et pratique, il offre une longueur confortable pour optimiser l'exposition du panneau.

- **Longueur** : 5 mètres
- **Tension compatible** : 12 Volts
- **Compatibilité** : Panneau solaire 12 V réf. NGPIEACC038
- **Connectique** : Connecteurs adaptés aux équipements NUM'AXES
- **Utilisation** : Alimentation externe pour appareils compatibles

Optimiser l'exposition du panneau solaire

Avec ses **5 mètres de longueur**, ce câble offre une réelle liberté d'installation. Il permet de positionner le **panneau solaire 12 V** dans la zone la plus ensoleillée tout en laissant l'appareil à l'emplacement stratégique choisi. En pratique, cela améliore la performance de charge sans contrainte de proximité immédiate.

Compatibilité dédiée NUM'AXES

Ce modèle est spécifiquement compatible avec le **panneau solaire 12 V NUM'AXES** réf. **NGPIEACC038**. Les connecteurs assurent un raccordement simple et sécurisé avec les équipements compatibles de la marque.

Alimentation externe fiable

Idéal pour les installations fixes en extérieur, ce câble contribue à maintenir une **alimentation continue** via énergie solaire. Une solution particulièrement adaptée aux dispositifs de **surveillance autonome** nécessitant une source d'énergie stable sur la durée.

Caractéristiques complémentaires

- **Usage** : Extension de câble d'alimentation solaire
- **Installation** : Raccordement direct sans modification
- **Environnement** : Utilisation extérieure

F.A.Q

Ce câble est-il compatible avec tous les panneaux solaires 12 V ?

Il est conçu pour être utilisé avec le panneau solaire 12 V NUM'AXES référence NGPIEACC038. Il est recommandé de vérifier la compatibilité des connecteurs avant utilisation avec un autre modèle.

Peut-il être utilisé en extérieur toute l'année ?

Oui, il est destiné à une utilisation extérieure dans le cadre d'une installation solaire adaptée et correctement protégée.

Quelle est l'utilité d'un câble de 5 mètres ?

Cette longueur permet de positionner le panneau solaire à un emplacement bien exposé au soleil, même si l'appareil alimenté est installé à distance.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.