

Boite de Dérivation Étanche 2 Entrées Alu



Description brève du produit :

La Boite de Dérivation Étanche 2 Entrées Alu est l'accessoire idéal pour tous vos besoins de raccordement électrique. Conçue pour connecter deux entrées de 3 fils souples ou rigides de 0,5mm à 2,5mm, cette boite vous offre une tension maximale de 12V à 450V et un ampérage de 24A Max.

Codes produits :

Référence BOITE-DERIV-2E-Alu-IP68

EAN13 : 3800156665095

Description du produit :

Grâce à son indice de protection IP68 conforme à la norme d'étanchéité, cette boite de dérivation garantit une protection totale contre l'eau, la poussière et les conditions environnementales les plus difficiles. Vous pouvez l'installer en toute confiance dans tous les environnements extérieurs et intérieurs.

Découvrez les caractéristiques remarquables de la Boite de Dérivation Étanche 2 Entrées Alu :

- Tension d'entrée: 12V à 450V, pour une large plage d'applications et une grande polyvalence.
- Intensité d'entrée: 24A Max, pour une connectivité électrique fiable et sécurisée.
- Température de fonctionnement: -20 degrés - +50 degrés, pour une résistance optimale aux variations climatiques.
- Dimensions : ..x .. mm, compacte et facile à intégrer dans vos installations.
- Indice de protection: IP68, assurant une étanchéité complète et une protection durable.
- Certificat CE & RoHS, pour une conformité aux normes européennes de qualité et de sécurité.

Profitez de la garantie de 3 ans offerte avec cette Boite de Dérivation Étanche 2 Entrées Alu, témoignant de sa fiabilité et de sa durabilité. Vous pouvez compter sur elle pour réaliser des

connexions électriques sûres et durables, en toute confiance.

Simplifiez vos projets d'installation électrique avec la Boite de Dérivation Étanche 2 Entrées Alu. Offrant une protection étanche et une connectivité électrique de qualité, elle répondra à tous vos besoins de raccordement. Ne prenez aucun risque avec la sécurité de vos installations et optez pour cette boîte de dérivation fiable et performante.

caractéristiques du produit :

Température: -20°C / +50°C
Poids du produit: 0.225 kg
Normes: CE, RoHS
Matériaux: Aluminium
Intensité de courant: 24A Max
Finition: Inox
Diamètre de perçage: Ø68mm
Consommation d'énergie: 1 kWh/1000h
Code couleur: 830 - 840 - 860
Classe énergétique: A

Attributs du produit :

Indice de Protection: IP68 (Immergée)
Finition: Inox

Galerie de produits :

