ALESA Electronics



Trigger 12V/230V

Fiche technique et de sécurité

1. Description du Produit

Type de Produit : Dispositif de contrôle de l'alimentation

Utilisation prévue : Allumer/éteindre un appareil électrique alimenté en 230V.

Caractéristiques:

Tension d'entrée : 230V CA

Fréquence : 50Hz

Puissance maximale supportée : 3680W Environnement d'utilisation : Intérieur

2. Informations de Sécurité

Précautions d'utilisation:

Ne pas exposer à l'humidité ou aux éclaboussures.

Ne pas utiliser si le câble ou la prise sont endommagés.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Assurer une ventilation adéquate pour éviter toute surchauffe.

Risques Potentiels:

Risque de choc électrique en cas de contact direct avec des pièces sous tension.

Risque d'incendie en cas de surcharge.

Avertissements:

Ne jamais manipuler l'appareil sous tension.

3. Instructions d'Utilisation

Installation:

Assurez-vous que la prise murale est conforme aux normes électriques locales. Branchez le trigger d'alimentation uniquement à une prise correctement mise à la terre.





