

# Capteur de porte DS-1, 12-24 V CC, 6 A

## Codes produits :

Référence AM2098

EAN13 : -

CUP : 85364190

## caractéristiques du produit :

Tension: 12-24 V DC

Couleur: Noir

Couverture: IP20

Max. courant: 6 A



## Attributs du produit :

## Description du produit :

Le capteur de porte compact DS-1 permet d'allumer et d'éteindre automatiquement l'éclairage LED à l'ouverture et à la fermeture d'une porte. Il est principalement utilisé pour les rubans LED intégrés aux meubles, aux éléments de cuisine, aux armoires, aux vitrines ou aux coffrets techniques. Grâce à sa connexion simple par connecteurs CC, l'installation est rapide et ne nécessite aucune soudure.

## Spécifications techniques

- Modèle : DS-1
  - Tension d'alimentation : CC 12-24 V
  - Courant de commutation maximal : 6 A
  - Puissance maximale : 72 W à 12 V / 144 W à 24 V
  - Type de capteur : capteur de porte infrarouge
  - Distance de commutation : 0-3 mm
  - Matériau du boîtier : plastique ABS
  - Dimensions du module : 32 × 16 mm
  - Longueur totale du câble : 187 mm
  - Longueur du câble CC : 155 mm
  - Connecteurs : prise CC 5,5 × 2,1 mm (mâle + femelle)
-

- Degré de protection : IP20
- Poids : 20 g

### Fonctions et caractéristiques

- Allumage automatique de l'éclairage LED à l'ouverture de la porte
- Extinction automatique de l'éclairage lorsque la porte est fermée
- Détection infrarouge sans contact
- faible consommation d'énergie
- Dimensions compactes adaptées à un montage dissimulé
- Connexion Plug & Play sans programmation requise
- Compatible avec la plupart des rubans et lampes LED 12 V et 24 V

### Idéal pour

- meubles de cuisine et plans de travail
- Armoires et meubles intégrés
- Vitrines et étagères de vente
- Armoires techniques et de distribution
- Bandes LED dans les habitations et les espaces commerciaux

### Contenu de l'emballage

- 1x capteur de porte DS-1

### Pourquoi choisir ce produit ?

- Solution simple et fiable pour la commande automatique de l'éclairage LED
- Capacité de charge élevée jusqu'à 6 A
- Plage de tension d'alimentation étendue : 12-24 V
- Installation rapide sans outils ni soudure
- Un design élégant et discret, idéal pour les intérieurs.

### Galerie de produits :

