

# Interrupteur métallique avec rétroéclairage rouge, éclairage extérieur, argenté, diamètre 22 mm, IP65, 12V

## Codes produits :

Référence AM7095

EAN13 : -

CUP : 85365080

## caractéristiques du produit :

Courant: 5 A

Tension: Max. 250 V

Couverture: IP65



## Attributs du produit :

## Description du produit :

L'interrupteur métallique avec rétroéclairage LED rouge est conçu pour contrôler les circuits électriques dans les applications de panneaux, les armoires de commande ou comme interrupteur d'éclairage. La conception à verrouillage maintient l'état sélectionné après la pression. L'indice de protection IP65 permet une utilisation dans des environnements avec des exigences accrues pour la protection de la partie frontale contre la poussière et l'eau lors d'un montage correct.

## Spécifications techniques

- Type de produit : interrupteur à bouton-poussoir métallique avec rétroéclairage
  - Type de commutation : à verrouillage
  - Couleur du rétroéclairage : rouge
  - Tension maximale du rétroéclairage LED : 12 V
  - Charge de commutation maximale : 250 V / 5 A
  - Type de contacts : NO, NC
-

- Diamètre de montage : 19 mm
- Diamètre de l'interrupteur : 22 mm
- Indice de protection : IP65
- Couleur de finition : argentée

### **Fonctions et caractéristiques**

- Conception métallique adaptée au montage sur panneau.
- Rétroéclairage rouge pour l'indication visuelle ou l'orientation de l'élément de commande.
- Le mécanisme de verrouillage maintient l'état fermé ou ouvert après la pression.
- Les contacts NO et NC permettent un câblage pour la fonction de fermeture et d'ouverture.
- L'indice de protection IP65 assure la protection de la partie frontale de l'interrupteur lorsqu'il est correctement inséré dans le trou de montage.

### **Idéal pour**

- Le contrôle de l'éclairage dans les applications intérieures et extérieures protégées.
- Les éléments de commande de panneau dans les tableaux électriques et les panneaux de commande.
- Les applications nécessitant une commutation à verrouillage et une indication optique par rétroéclairage rouge.
- Le remplacement ou l'ajout d'un interrupteur à bouton-poussoir métallique avec un diamètre de montage de 19 mm.

### **Contenu de l'emballage**

- 1x interrupteur à verrouillage métallique avec rétroéclairage rouge

### **Pourquoi choisir ce produit**

- L'interrupteur combine une commande à verrouillage, un rétroéclairage LED et des contacts NO/NC dans un seul élément de panneau.
- Les paramètres techniques incluent l'indice de protection IP65, un diamètre de montage de 19 mm et une charge de commutation maximale de 250 V / 5 A.
- Le corps métallique et la finition argentée correspondent à une utilisation dans les panneaux de commande et les installations techniques.

### **Instructions d'installation et d'utilisation**

- Installez l'interrupteur dans un panneau avec un trou de montage
-

correspondant de 19 mm.

- Ne connectez pas l'alimentation du rétroéclairage LED à une tension supérieure à 12 V.
- Effectuez le câblage électrique selon la fonction des contacts NO et NC et selon la méthode de commande souhaitée.
- Pour maintenir l'indice de protection IP65, l'interrupteur doit être correctement inséré mécaniquement et serré dans le panneau.

#### Avertissements de sécurité

- L'interrupteur est conçu pour les circuits électriques avec une tension de réseau possible jusqu'à 250 V, un montage professionnel est donc nécessaire.
- Avant l'installation, l'entretien ou la modification du câblage, débranchez toujours l'alimentation du circuit correspondant.
- Ne dépassez pas la charge de commutation maximale de 250 V / 5 A.
- Un câblage incorrect présente un risque de choc électrique, de court-circuit, de surchauffe ou d'endommagement de l'interrupteur et de l'appareil connecté.
- Connectez le rétroéclairage LED uniquement à une source avec la tension correspondante.

#### Galerie de produits :

