

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

Codes produits :

Référence AM2416

EAN13 : -

CUP : 85365080



caractéristiques du produit :

Courant: 5 A

Tension: Max. 250 V

Couverture: IP65

Attributs du produit :

Description du produit :

L'interrupteur à bouton-poussoir métallique AM2416 avec verrouillage est conçu pour contrôler les circuits électriques et pour les installations où un rétroéclairage LED rouge visible est requis. La conception avec un corps métallique et une protection IP65 permet une utilisation dans les panneaux de commande, les assemblages de câblage électrique et l'éclairage intérieur tout en respectant les paramètres électriques spécifiés.

Spécifications techniques

- Type de produit : interrupteur à bouton-poussoir métallique avec rétroéclairage LED
 - Type de commutation : à verrouillage
 - Couleur du rétroéclairage : rouge
 - Tension maximale pour le rétroéclairage LED : 12 V
 - Charge de commutation maximale : 250 V / 5 A
 - Type de contacts : NO, NC
 - Diamètre de montage : 19 mm
-

- Diamètre de la partie frontale : 22 mm
- Protection : IP65
- Conception : corps métallique argenté

Fonctions et caractéristiques

- Le mécanisme de verrouillage permet de maintenir l'état fermé ou ouvert après avoir appuyé.
- Les contacts NO et NC permettent une connexion pour la fonction de fermeture et d'ouverture selon la conception du circuit.
- Le rétroéclairage LED rouge sert à la signalisation visuelle ou à l'orientation de l'élément de commande.
- La conception métallique convient au montage dans les panneaux de commande et les plaques frontales.
- La protection IP65 offre une protection contre la poussière et contre les jets d'eau lorsqu'il est correctement monté.

Idéal pour

- Panneaux de commande d'équipements électriques.
- Commutation et signalisation dans l'éclairage intérieur.
- Circuits de commande et auxiliaires nécessitant un interrupteur à verrouillage.
- Installations sur panneau où un bouton métallique avec rétroéclairage est requis.

Contenu de l'emballage

- 1x Interrupteur métallique avec rétroéclairage rouge

Pourquoi choisir ce produit

- Le produit combine une commutation à verrouillage, un rétroéclairage LED et des contacts NO et NC dans un seul élément de panneau.
- Les paramètres spécifiés permettent une utilisation dans des circuits électriques avec une limite de charge de commutation clairement définie.
- Le diamètre de montage de 19 mm et le diamètre frontal de 22 mm facilitent l'intégration dans des applications sur panneau correspondant à ces dimensions.
- La protection IP65 convient aux environnements où une protection accrue de la partie frontale de l'interrupteur est requise.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Avant le montage, vérifiez la conformité de la connexion des contacts NO et NC avec la fonction requise du circuit contrôlé.
-

- Connectez le rétroéclairage LED uniquement à une tension ne dépassant pas 12 V.
- La charge de commutation ne doit pas dépasser la valeur de 250 V / 5 A.
- Pour maintenir la protection IP65, l'interrupteur doit être installé dans un panneau correctement préparé et bien serré.

Avertissements de sécurité

- Lors de l'utilisation dans des réseaux alternatifs avec une tension allant jusqu'à 250 V, il y a un risque de choc électrique.
- Le montage dans des circuits avec tension de secteur ne doit être effectué que par une personne possédant les qualifications électrotechniques appropriées.
- Avant l'installation, la connexion ou l'entretien, le circuit doit être déconnecté de l'alimentation.
- Une connexion incorrecte des contacts ou du rétroéclairage LED peut provoquer un court-circuit, une surchauffe ou endommager l'interrupteur.
- N'utilisez pas le produit en dehors des limites électriques spécifiées.

Galerie de produits :

