

Set de finition pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V, avec LEDwhite

Code de référence: 101-40150

Description

Enjoliveur avec 4 boutons-poussoirs libres de potentiel de 24V. Ces boutons-poussoirs sont équipés d'une LED. Vous pouvez facilement commander différents points lumineux dans 1 ou plusieurs pièces. Grâce à la LED, vous savez rapidement si vous avez activé la source lumineuse ou non. Couleur de finition: white.

Cahier des charges

Set de finition pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V, avec LEDwhite. Les deux touches (1 par 2 boutons-poussoirs) sont enfoncées en haut et en bas sur le bouton-poussoir libre de potentiel avec 4 contacts et sont maintenues par les crochets de sécurité qui se trouvent sur le socle du bouton-poussoir libre de potentiel. A l'arrière des deux touches, il y a également deux petites pattes qui appuient sur les petits boutons-poussoirs du socle lorsque la touche est enfoncée. La plaque ornementale est placée au milieu et se compose de deux parties: une pièce visible et une pièce de fixation. Le démontage s'opère tout simplement en détachant l'enjoliveur du mécanisme.

- Nombre de boutons de commande: 4 touches de commande
- Degré de protection: L'ensemble comprenant un mécanisme, un enjoliveur et une plaque de recouvrement a un degré de protection IP41.
- Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate inaltérable + asa. La matière première est teinte dans la masse.
- Couleur: white (coloré dans la masse, par approximation RAL9010)
- Résistance aux chocs: Après montage, une protection contre les chocs de IK06 est garantie.
- Les parties en plastique de l'enjoliveur sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C) et sont exemptes d'halogènes.
- Dimensions finition : 45 x 45 mm (Hxl)