

# Set de finition avec porte-étiquette pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V, couleur piano black coated

**200-40250**

CE

4 ans de  
garantie

Set de finition pour un bouton-poussoir avec quatre boutons de commande 24 V sans potentiel utilisés pour commander différents points d'éclairage dans une ou plusieurs pièces. Il y a un champ de texte dans la section centrale du set de finition où vous pouvez facilement ajouter du texte ou une icône. Couleur de finition: piano black coated.



## Données techniques

Set de finition avec porte-étiquette pour bouton-poussoir quadruple, libre de potentiel, 24 V, couleur piano black coated.

- Fonction: les deux touches (1 par 2 boutons-poussoirs) sont encliquetées en haut et en bas sur le quadruple bouton-poussoir sans potentiel et sont maintenues par les crochets de sécurité sur le socle du bouton-poussoir sans potentiel. L'arrière des deux touches est également muni de deux petites pattes qui appuient sur les boutons-poussoirs du socle lorsque la touche est enfoncée
- Nombre de boutons: 4
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Couleur de finition: piano black coated
- Traitement de surface: revêtu
- Porte-étiquette: l'enjoliveur comporte un porte-étiquette transparent auquel vous pouvez facilement ajouter un texte court ou des icônes
- Nombre de lentilles: 0
- Démontage: détacher l'enjoliveur du mécanisme
- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: IP41 pour la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Dimensions (HxLxP): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Marquage: CE