

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

123-40250

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: bronze coated.

Données techniques

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

- Fonction: 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.
- Nombre de boutons de commande: 4 boutons de commande
- Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate + asa inaltérable et est laqué.
- Couleur: laqué bronze (par approximation NCS S 5005 - Y20R, RAL 080 50 05)
- Porte-étiquette: La plaque ornementale avec porte-étiquette est placée au milieu et se compose de deux parties. La partie supérieure joue le rôle de voyant transparent, la partie inférieure maintient la plaque ornementale et l'étiquette. Deux étiquettes sont livrées avec chaque set de finition. Dimensions de l'étiquette (41 mm x 12 mm).
- Démontage: Le démontage s'opère tout simplement en détachant l'enjoliveur du mécanisme.
- Degré de protection: protection IP41 pour l'ensemble du mécanisme, de l'enjoliveur et de la plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Sécurité incendie
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
 - les parties en plastique de l'enjoliveur sont exemptes d'halogènes
- Dimensions finition : 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Marquage: CE

