

Set de finition pour bouton-poussoir double pour volets pour commandes électroniques, couleur bronze coated

123-65918

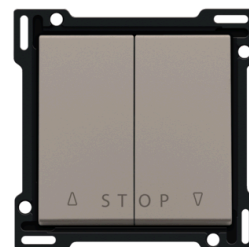
CE

4 ans de
garantie

Set de finition avec 2 touches pour la commande électronique des volets par bouton-poussoir. La première touche embarque une fonction "relever" avec arrêt. La deuxième touche vous permet de baisser les volets ou les stores avec une fonction d'arrêt. Couleur de finition: bronze coated.

Données techniques

Set de finition pour bouton-poussoir double pour volets pour commandes électroniques, couleur bronze coated.



- Fonction: les deux touches et le disque central (plaquette) forment un tout
- Bord: L'enjoliveur est entouré d'un bord plat muni aux 4 angles d'une ouverture rectangulaire dans laquelle se trouve un crochet de sécurité multiposition. La partie saillante de l'enjoliveur fait en sorte qu'en cas de plâtrage peu soigné, la plaque de recouvrement puisse toujours être fixée bien à plat contre le mur grâce aux crochets de sécurité. Ce système fonctionne dans deux sens : si la boîte d'encastrement dépasse du plâtrage, les crochets de sécurité multiposition compensent un jeu de 1 à 1,2 mm ; si la boîte d'encastrement est enfoncée trop profondément dans le plâtrage, les crochets de sécurité peuvent compenser un jeu de 1,8 mm max. Le bord plat autour de l'enjoliveur comporte également 4 ouvertures rondes qui assurent le positionnement correct de la plaque de recouvrement par rapport à l'enjoliveur. Après montage de tous les composants (plaque de recouvrement, set de finition et interrupteur), aucune partie métallique n'est visible grâce au bord plat de l'enjoliveur.
- Nombre de boutons: 2
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Couleur de finition: bronze coated
- Couleur RAL (par approximation): 080 50 05
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 5005-Y20R
- Traitement de surface: revêtu
- Nombre de lentilles: 0
- Méthode de fixation: encliqueter
- Démontage: insérez un tournevis plat dans l'une des deux encoches du bord plat de l'enjoliveur (marquées d'un symbole de tournevis) pour

soulever l'enjoliveur

- 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
- Sécurité incendie:
 - toutes les pièces en plastique sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
 - toutes les pièces en plastique sont exemptes d'halogènes
- Dimensions de la finition avec bord plat : 56 x 56 mm (HxI), dimensions de la partie visible de la finition: 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 55.8 mm x 55.8 mm x 10.5 mm
- Marques de certification : CEBEC
- Marquage: CE