

# Touche double pour interrupteur sans fil ou bouton-poussoir à 4 boutons de commande, couleur sterling coated

121-00007

CE

4 ans de garantie

Une touche double pour un bouton-poussoir bus à 4 boutons de commande. Couleur de finition: sterling coated.

## Données techniques

Touche double pour interrupteur sans fil ou bouton-poussoir à 4 boutons de commande, couleur sterling coated.



- Fonction: set de finition pour un bouton-poussoir Nikobus ou un émetteur mural RF
- Nombre de boutons: 4
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Couleur de finition: sterling coated
- Couleur RAL (par approximation): 9007
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 4000-N
- Traitement de surface: revêtu
- Nombre de lentilles: 0
- Méthode de fixation: encliqueter
- Démontage: détacher l'enjoliveur du mécanisme
- Degré de protection: IP41 pour la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: après montage, une résistance aux chocs de IK06 est garantie
- 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 : 45 x 45 mm (HxI)
- Dimensions (HxLxP): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Marquage: CE