

# Onefold faceplate, for dual RJ, Niko Rocker and Niko Toggle, steel white coated

**154-74102**

**4** ans de  
garantie

## Données techniques

Onefold faceplate, for dual RJ, Niko Rocker and Niko Toggle, steel white coated.

- Simple plaque de recouvrement pour un interrupteur.
- Couleur de finition plaque de recouvrement: steel white coated
- Couleur RAL (par approximation): 000 90 00
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 1002-B50G
- Type de cadre: Se compose d'un cadre supérieur et d'un cadre inférieur qui sont interconnectés mécaniquement.
- Matériau boîtier: Le cadre supérieur est en acier. Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) blanc + acrylique-styrène-acrylate (ASA), white coated.
- Traitement de surface: revêtu
- Finition de surface: mat
- Laque cadre supérieur: le cadre supérieur est laqué white
- Épaisseur cadre: L'épaisseur du cadre supérieur est de 2 mm, celle du cadre inférieur de 6 mm.
- Partie saillante: max. 8,5 mm
- Sécurité incendie: yes
- Sécurité incendie:
  - auto-extinguible : satisfait à une épreuve de calcination de 650 °C
- Degré de protection: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente un degré de protection IP20D.
- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- : 83 mm x 83 mm x 8.9 mm
- : 83 mm x 83 mm

