

Plaque de recouvrement quadruple, entraxe de 71 mm, couleur Niko Pure steel black coated

161-76400



4 ans de garantie

Plaque de recouvrement quadruple avec un entraxe de 71 mm de la série Niko Pure. couleur Niko Pure steel black coated



Données techniques

Plaque de recouvrement quadruple, entraxe de 71 mm, couleur Niko Pure steel black coated.

- Quadruple plaque de recouvrement pour quatre interrupteurs.
- Couleur de finition plaque de recouvrement: steel black coated
- Couleur RAL (par approximation): 9004
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 9000-N
- 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) gris foncé + acrylique-styrène-acrylate (ASA).
- Traitement de surface: revêtu
- Surface finishing: mat
- Laque cadre supérieur: le cadre supérieur est laqué black
- 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:
 - auto-extinguible : satisfait à une épreuve de calcination de 650 °C
- Sans halogène: yes
- Entraxe: 71 mm
- 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): 83 mm x 296 mm x 8.9 mm
- Marques de certification : CEBEC
- Marquage: EU