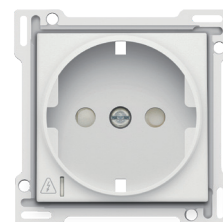


# Set de finition pour prise de courant avec contact latéral de terre, obturateurs de protection et protection contre les surtensions, couleur white

101-66906

4 ans de garantie

L'enjoliveur est fixé au moyen d'une vis à tête mixte (encoche Pz1 1x5,5mm) sur une prise de courant à encastrer. Cet enjoliveur est entouré d'un bord plat muni aux 4 angles d'une ouverture rectangulaire dans laquelle se trouve chaque fois un crochet de sécurité à plusieurs positions. La partie saillante de l'enjoliveur fait en sorte qu'en cas de plâtrage peu soigneux, la plaque de recouvrement puisse toujours être fixée bien à plat contre le mur grâce aux crochets de sécurité. Couleur de finition: white.



## Données techniques

Set de finition pour prise de courant avec contact latéral de terre, obturateurs de protection et protection contre les surtensions, couleur white. 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 soigneux, 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 le boîtier d'encastrement dépasse du plâtrage, les crochets de sécurité multiposition compensent un jeu de 1 à 1,2 mm ; si le boîtier d'encastrement est enfoncé trop profondément dans le plâtrage, les crochets de sécurité peuvent compenser un jeu de 1,8 mm max. Le bord plat qui entoure l'enjoliveur comprend également 4 ouvertures rondes qui assurent le positionnement correct de la plaque de recouvrement par rapport à l'enjoliveur. Après le montage de l'ensemble (plaque de recouvrement, set de finition et mécanisme), aucune partie métallique n'est visible grâce au bord plat sur l'enjoliveur.

- Matériau enjoliveur: L'enjoliveur est réalisé en polycarbonate inaltérable + asa. La matière première est teinte dans la masse.
  - Couleur: blanc (coloré dans la masse, par approximation NCS S 0502 - Y50R, RAL 9010)
  - Gravure: L'enjoliveur porte en bas à gauche une gravure "triangle danger".
  - Lentille: Dans le coin inférieur gauche, l'enjoliveur est muni d'un voyant transparent rectangulaire (1 x 5 mm) pour une prise de courant à encastrer avec module de protection contre les surtensions.
  - Démontage: Le démontage s'opère tout simplement en dévissant l'enjoliveur.
  - Obturateurs de protection: Muni d'obturateurs de protection. Ceux-ci permettent le contact après l'introduction simultanée des broches d'une fiche, mais empêchent le contact de se faire si une seule broche est enfoncée ou si les deux broches ne sont pas introduites simultanément.
  - Degré de protection: L'ensemble comprenant un mécanisme, un enjoliveur et une plaque de recouvrement a un degré de protection IP20.
  - 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 avec bord uni : 56 x 56 mm (HxI)
- Dimensions finition partie visible : 45 x 45 mm (HxI)

**niko**

- Dimensions (HxLxP): 55.8 x 55.8 x 28 mm
- Marquage: CE

