

Set de finition pour prise de courant avec prise équipotentielle double, couleur white

101-69512

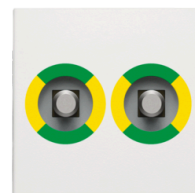


4 ans de garantie

Enjoliveur avec prise équipotentielle double. Destiné tout spécialement à un usage professionnel, par exemple en laboratoire. Couleur de finition: white.

Données techniques

Set de finition pour prise de courant avec prise équipotentielle double, couleur white.



- Fonction: l'enjoliveur est muni de deux ouvertures et est encliqueté sur la prise de courant équipotentielle double
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Couleur de finition: white
- Couleur RAL (par approximation): 9010
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 0502-Y50R
- Traitement de surface: coloré dans la masse
- Gravure: les couleurs vert et jaune de mise à la terre sont apposées clairement par une gravure indélébile
- Nombre de lentilles: 0
- Démontage: détacher l'enjoliveur du mécanisme
- 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 : 45 x 45 mm (Hxl)
- : 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Marquage: CE