

Double prise de courant verticale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 31,5 mm, appareil complet, y compris plaque de recouvrement white

Code de référence: 101-67700

Description

Double prise de courant à encastrer 16 A/250 Vac avec broche de terre et sécurité-enfants, pour placement vertical, 31,5 mm de profondeur d'encastrement. La plaque de recouvrement est vissée sur la prise de courant. Appareil complet avec plaque de recouvrement et set de finition prémonté, white

Cahier des charges

Double prise de courant verticale avec broche de terre et sécurité-enfants, profondeur d'encastrement de 31,5 mm, appareil complet, y compris plaque de recouvrement white. La prise de courant double s'adapte dans une boîte d'encastrement simple. La plaque de recouvrement double est vissée sur la prise de courant. La prise de courant possède des alvéoles à grande surface de contact qui serrent les broches d'une fiche sans support du mur, et des bornes de raccordement à vis imperdables. Les bus de contact sont équipés de bornes à vis pour fixer les fils. La prise de courant est équipée d'une broche en laiton massif zingué (broche de terre). Toutes les bornes de raccordement se trouvent sur la partie supérieure du socle et ont une capacité de fil max. de 4 x 2,5 mm². La borne de terre même, de max. 2 x 2,5 mm² + 2 x 4 mm². Lors de la fixation dans une boîte d'encastrement, on utilise des vis. Le cadre de montage métallique a une épaisseur de 1 mm et est galvanisé et satiné sur toutes les faces. Sur l'axe horizontal et vertical, le support possède des encoches pour la fixation par vis dans des boîtes au sol. La plaque de recouvrement est en polycarbonate résistant aux chocs, antipoussière et indéformable. La matière première est teinte dans la masse.

- Couleur: white (coloré dans la masse, par approximation RAL9010)
- Type de mise à la terre: broche de terre
- Puissance: 16 A/250 Vac
- Toutes les parties en plastique sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C) et sont exemptes d'halogènes.
- Degré de protection: IP21 (pour une utilisation dans un environnement dont le degré hygrométrique de l'air ne permet pas la condensation)
- Profondeur d'encastrement: 31,5 mm
- Marques de certification: CEBEC, NF