



IDEA: Απλός 2P 16AX λευκό

17007.B

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / IDEA / Μηχανισμοί

Απλός 2P 16AX λευκό

Διακόπτης απλός 2P 16 AX 250 V~, λευκό -

Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

20 NR



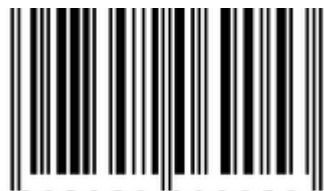
Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Installation switch
- **Wiring system:** 2-pole switch
- **Method of operation:** Rocker/button
- **Assembly arrangement:** Modular device for domestic switching devices
- **Number of modules (module system):** 1
- **Push button switch:** Yes
- **Number of rockers:** 1
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Type of fastening:** Engage (snap)
- **With mounting plate:** No
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9001
- **Label space/information surface:** Yes
- **Illumination:** No
- **Function lighting:** Other
- **Type of lighting:** Other
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Nominal voltage:** 250 V
- **Rated current:** 16,00 A
- **Feedback-signal contact:** No
- **Connection type:** Screwed terminal
- **Washing machine switch:** Yes
- **Device width:** 21,80 mm
- **Device height:** 50,10 mm
- **Device depth:** 32,50 mm
- **Built-in depth:** 23,30 mm

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 14. TSE - Τουρκία
- 19. NOM - Μεξικό
- 28. NSW - Αυστραλία ([download](#))
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352 069053

Κωδικός 8007352069053
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 33,07 [g]



8 007352 070127

Κωδικός 8007352070127
Ποσότητα 20 NR
Διαστ. 27x11,6x6 [cm]
Βάρος 730,33 [g]

Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).