



ΕΙΚΟΝ: Μπουτόν 1P NO+NC 10A σύμβολο ON λευκό

20056.34.B

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / ΕΙΚΟΝ / Μηχανισμοί

Μπουτόν 1P NO+NC 10A σύμβολο ON λευκό

Μπουτόν 1 P 10 A 250 V~, με 1 επαφή NO + 1 επαφή NC, σύμβολο ON, λευκό

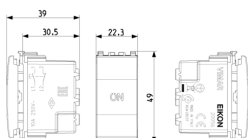
Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

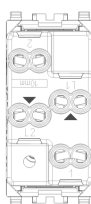
Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

10 NR

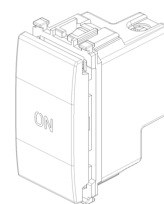
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο



Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Push button
- **Assembly arrangement:** Modular device for domestic switching devices
- **Model:** Single push button
- **Method of operation:** Push button
- **Number of rockers:** 1
- **Number of modules (module system):** 100
- **Number of poles:** 1
- **Nominal voltage:** 250 V
- **Rated current:** 10,00 A
- **With lighting:** No
- **Feedback-signal contact:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Type of fastening:** Engage (snap)
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9016
- **Transparent:** No
- **Label space/information surface:** Yes
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Device width:** 22,30 mm
- **Device height:** 49,00 mm
- **Device depth:** 29,50 mm

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 14. TSE - Τουρκία
- 19. NOM - Μεξικό
- 20. IQC - Αργεντινή
- 28. NSW - Αυστραλία ([download](#))
- 29. QCERT - Κολομβία
- 36. ISI - Ινδία
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία AHHE ([download](#))

Συσκευασίες



Κωδικός 8007352315617
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 33,27 [g]



Κωδικός 8007352315624
Ποσότητα 10 NR
Διαστ. 14,4x9x6 [cm]
Βάρος 369 [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](#).