



8000: Μπουτόν στόπ 1P NC 10A

08272

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / 8000 / Μηχανισμοί

Μπουτόν στόπ 1P NC 10A

Μπουτόν 1P NO 10 A 250 V~ (OFF)

Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

50 NR



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 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):** 9001
- **Transparent:** No
- **Label space/information surface:** Yes
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Device height:** 45,00 mm
- **Device depth:** 35,50 mm

Εμπορικά σήματα

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

Συσκευασίες



8 007352 014459

Κωδικός 8007352014459

Ποσότητα 1 NR

Διαστ. 4,1x2,8x5,3 [cm]

Βάρος 21,73 [g]



8 007352 009240

Κωδικός 8007352009240

Ποσότητα 50 NR

Διαστ. 21,4x11,6x14,2 [cm]

Βάρος 1.173,87 [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](#).