



IDEA: Αλέ-ρετούρ 1P 10AX με ενδ. βέλη

16140

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / IDEA / Μηχανισμοί

Αλέ-ρετούρ 1P 10AX με ενδ. βέλη

Διακόπτης αλέ - ρετούρ 1P 10 AX 250 V~ (

Κατάσταση Προϊόντος

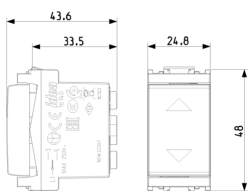
3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

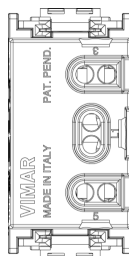
10 NR



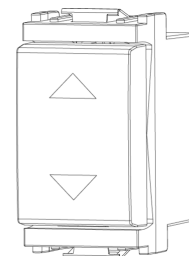
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Push button
- **Assembly arrangement:** Modular device for domestic switching devices
- **Model:** Other
- **Method of operation:** Rocker
- **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:** Grey
- **RAL-number (similar):** 7015
- **Transparent:** No
- **Label space/information surface:** Yes
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Device width:** 24,80 mm
- **Device height:** 50,10 mm
- **Device depth:** 43,60 mm

Εμπορικά σήματα

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

Συσκευασίες



8 007352 002494

Κωδικός 8007352002494
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 33,6 [g]



8 007352 264083

Κωδικός 8007352264083
Ποσότητα 10 NR
Διαστ. 14,4x11,6x6 [cm]
Βάρος 379,13 [g]



8 007352 643284

Κωδικός 8007352643284
Ποσότητα 120 NR
Διαστ. 36,5x33x13,5 [cm]
Βάρος 5.328 [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](#).