



EIKON: Πλήκτρο 1M + διαχυτήρας Next

20026.N

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / EIKON / Πλήκτρα

Πλήκτρο 1M + διαχυτήρας Next

Εναλλάξιμο πλήκτρο 1 θέσης, φωτιζόμενο, Next

Κατάσταση Προϊόντος

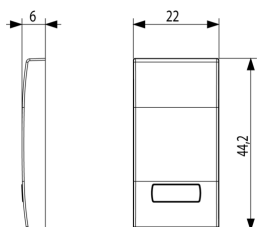
3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

5 NR



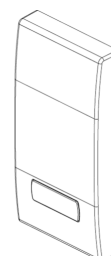
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

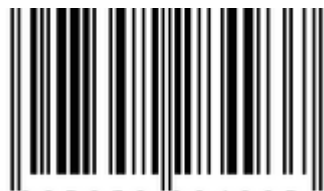
- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Control element/cover plate for domestic switching devices
- **Model:** One-part rocker
- **Imprint/indication:** None
- **Utilization:** Switch/push button
- **Suitable for touch sensor connector for bus system:** No
- **Type of fastening:** Clamp mounting
- **Monitoring window/light outlet:** Yes
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic

- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** Silver
- **RAL-number (similar):** 9022
- **With label area:** No
- **With exchangeable lens/symbol:** No
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Depth:** 600,00 mm

Εμπορικά σήματα

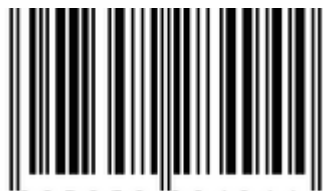
- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 29. QCERT - Κολομβία
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352 284937

Κωδικός 8007352284937
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 2,2x4,4x0,6 [cm]
Βάρος 2,6 [g]



8 007352 284944

Κωδικός 8007352284944
Ποσότητα 5 NR
Διαστ. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 16,53 [g]



8 007352 730953

Κωδικός 8007352730953
Ποσότητα 50 NR
Διαστ. 14,4x9x6 [cm]
Βάρος 165,3 [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](#).