



## LINEA: Αξονικό πλήκ. 1M με σύμβολο φωτός λευκό

### 31000A.LB

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / LINEA / Πλήκτρα

### Αξονικό πλήκ. 1M με σύμβολο φωτός λευκό

Ανταλλάξιμο πλήκτρο 1 στοιχείου για αξονικούς διακόπτες, φωτιζόμενο σύμβολο φωτός, λευκό

### Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

20 NR



Μπορεί να σας ενδιαφέρει επίσης



30000 - Μηχανισμός διακόπτη 1P 10AX



30004 - Μηχανισμός εκτροπέα 1P 10AX

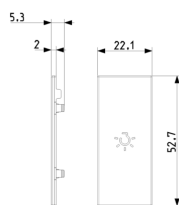


30008 - Μηχανισμός πλήκτρου 1P NO 10A



30012 - Μηχανισμός αντιστροφέα 1P 10AX

## Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Control element/cover plate for domestic switching devices
- **Model:** Other
- **Imprint/indication:** Symbol light
- **Scannable symbol/barrier free:** No
- **Utilization:** Switch/push button
- **Suitable for touch sensor connector for bus system:** No
- **Type of fastening:** Engage (snap)
- **Monitoring window/light outlet:** Yes
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Matt
- **Anti-bacterial treatment:** No
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9016
- **With label area:** No
- **With exchangeable lens/symbol:** No
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Width:** 2.230,00 mm
- **Height:** 5.280,00 mm
- **Depth:** 530,00 mm

## Εμπορικά σήματα

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

## Συσκευασίες



**Κωδικός** 8007352693142  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 10x5x1,5 [cm]  
**Βάρος** 3,8 [g]



**Κωδικός** 8007352693159  
**Ποσότητα** 20 NR  
**Διαστ.** 19,8x11,5x6,8 [cm]  
**Βάρος** 143,6 [g]



**Κωδικός** 8007352693166  
**Ποσότητα** 160 NR  
**Διαστ.** 36x22,5x19,5 [cm]  
**Βάρος** 1.440 [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](#).