



## IDEA: Interface παραδοσιακών εντολών λε

### R16955.B

Συστήματα και προϊόντα smart / By-me Plus / IDEA / Μηχανισμοί

### Interface παραδοσιακών εντολών λε

Ανταλλακτικό interface για συμβατικούς διακόπτες 230 V~ ή 12-24 Va.c./d.c.,  
λευκό - 2 στοιχείων

### Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

### Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών \(550 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

### Τεχνικά δεδομένα

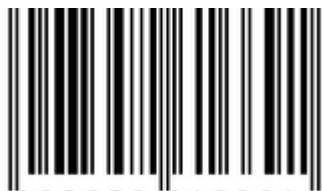
- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Interface for bus system
- **Bus system KNX:** No
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** No
- **Other bus systems:** None
- **Radio frequent bidirectional:** No
- **Model:** Other
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Width in number of modular spacings:** 2
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 7015
- **Transparent:** No
- **With bus connection:** Yes
- **With LED indication:** Yes
- **Degree of protection (IP):** IP40



### Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 99. Οδηγία AHHE ([download](#))

## Συσκευασίες



8 007352 616691

**Κωδικός** 8007352616691  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Βάρος** 125,27 [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](#).