



## PLANA: Dimmer 230V 400VA SLAVE 2M Silver

### 14168.SL

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / PLANA / Μηχανισμοί

### Dimmer 230V 400VA SLAVE 2M Silver

Ρυθμιστής SLAVE 230 V~ για ηλεκτρονικούς μετασχηματιστές με δυνατότητα dimmer 40-400 VA στα 50Hz, 40-300 VA στα 60 Hz, με ακροδέκτη ουδέτερου, έλεγχος από το 20167 και το 14167, τεχνολογία MOSFET+TRIAC, ασφάλεια προστασίας, Silver - 2 μονάδων

### Κατάσταση Προϊόντος

2 - Προϊόν υπό κατάργηση

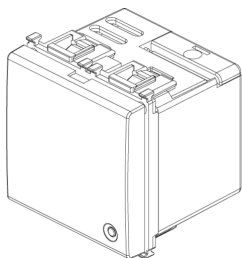
### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

5 NR

### Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [FI - Foglio istruzioni ZIS\\_49400274A0 \(1949 kb\)](#)

### Σχέδια



3d σχέδιο



## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Dimmer
- **Method of operation:** Other
- **Type of load:** Capacitive load
- **Applicable with button:** No
- **Applicable with movement sensor:** No
- **Applicable with presence indicator:** No
- **Applicable with time switch/timer:** No
- **Applicable with transmission button:** No
- **Applicable with infrared button:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Type of fastening:** Snapper mounting
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Glossy
- **Colour:** Silver
- **RAL-number (similar):** 9006
- **Transparent:** No
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Nominal voltage:** 230,00 - 230,01 V
- **Frequency:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Control voltage:** 230,00 - 230,01 V
- **Device width:** 44,80 mm
- **Device height:** 49,00 mm
- **Device depth:** 43,00 mm

## Εμπορικά σήματα

- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))

## Συσκευασίες



**Κωδικός** 8007352387805  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Βάρος** 79,7 [g]

**Κωδικός** 8007352387812  
**Ποσότητα** 5 NR  
**Διαστ.** 17,2x13,1x6 [cm]  
**Βάρος** 457,4 [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](#).