



## PLANA: KNX κάθετος αναγνώστης transponder λ

**14453**

Συστήματα και προϊόντα smart / KNX / PLANA / Μηχανισμοί

### **KNX κάθετος αναγνώστης transponder λ**

Συσκευή ανάγνωσης κάρτας με πομποδέκτη και κατακόρυφη υποδοχή για εγκατάσταση στο εσωτερικό του δωματίου, βάσει του προτύπου KNX, 2 έξοδοι με ρελέ NO 4 A 24 V~, 2 είσοδοι, συμπληρωματική τροφοδοσία 12-24 V~ 50-60 Hz και 12-24 V d.c. (SELV), λευκό - 3 μονάδες



### **Κατάσταση Προϊόντος**

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

### **Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας**

1 NR

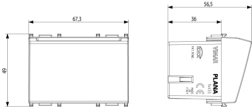
### **Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση**

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light \(608 kb\)](#)
- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full \(678 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1081 kb\)](#)
- [Installer manual \(961 kb\)](#)

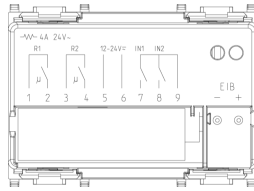
### **Λογισμικό**

- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.08\\_20181217.zip](#)
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.09\\_20221025.zip](#)

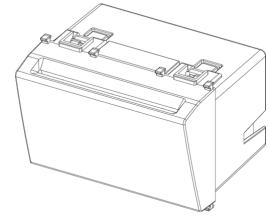
## Σχέδια



Διαστάσεις

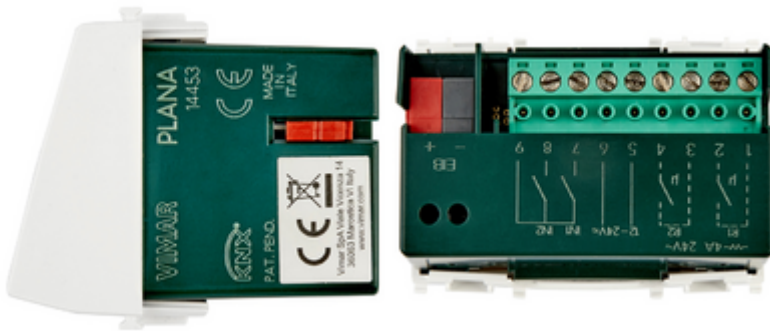


Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

## Gallery



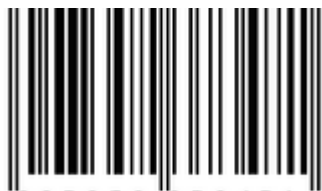
## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Access control unit for bus system
- **Bus system KNX:** Yes
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** No
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Untreated
- **Surface finishing:** Glossy
- **Colour:** White
- **RAL-number (similar):** 9003
- **Transparent:** No
- **With bus connection:** Yes

## Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - EE ([download](#))
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

## Συσκευασίες



8 007352 373471

**Κωδικός** 8007352373471  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Βάρος** 164,6 [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](#).