



PLANA: Εκκινητής ρελλέ 1M Silver

14534.SL

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

Εκκινητής ρελλέ 1M Silver

Εκκινητής με ρελλέ εξόδου μεταγωγικής επαφής 6 A 120-230 V~, Silver

Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

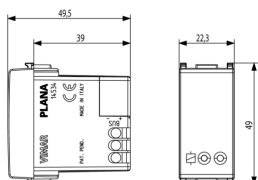
1 NR

Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light \(851 kb\)](#)
- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full \(997 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)



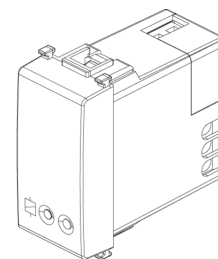
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Installation bus systems
- **Class:** Switch actuator for bus system
- **Bus system KNX:** No
- **Bus system KNX-RF (Radio Frequent):** No
- **Bus system radio frequent:** No
- **Bus system LON:** No
- **Bus system Powernet:** No
- **Other bus systems:** None
- **Radio frequent bidirectional:** No
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Width in number of modular spacings:** 1
- **Local operation/hand operation:** No
- **With LED indication:** Yes
- **Suitable for C-load:** Yes
- **Max. number of switching contacts:** 1
- **Rated current:** 6 A
- **Rated operating voltage:** 120,00 - 230,00 V
- **Different phases connectable:** No
- **With bus connection:** Yes
- **Modular expandability:** No
- **Degree of protection (IP):** IP40

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352345140

Κωδικός 8007352345140
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Βάρος 56,45 [g]



8 007352345157

Κωδικός 8007352345157
Ποσότητα 5 NR
Διαστ. 14,4x11,6x6 [cm]
Βάρος 327,15 [g]



8 007352647442

Κωδικός 8007352647442
Ποσότητα 60 NR
Διαστ. 36,5x33x13,5 [cm]
Βάρος 4.344 [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](#).