



EIKON: Διακόπτης 1P 6(2)A 4-θέσεων Next

20095.N

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / EIKON / Μηχανισμοί

Διακόπτης 1P 6(2)A 4-θέσεων Next

Διακόπτης μεταγωγικός συρρόμενος 1P 6(2) A 250 V~ , 4 θέσεων, για ρύθμιση ταχυτήτων (fan-coil), Next

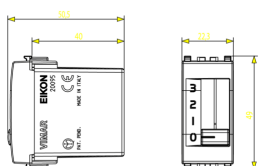
Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμεν

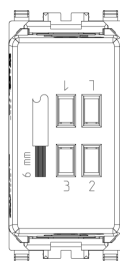
Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

5 NR

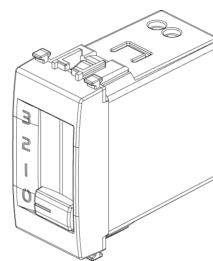
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο



Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Three-stage switch
- **Method of operation:** Other
- **Wiring system:** Other
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** Silver
- **RAL-number (similar):** 9022
- **Transparent:** No
- **Suitable for degree of protection (IP):** IP40
- **Rated current:** 6 A
- **Nominal voltage:** 250 V
- **Type of fastening:** Other

Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 01. IMQ - Ιταλία ([download](#))
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 20. IQC - Αργεντινή
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

Συσκευασίες



8 007352 291799

Κωδικός 8007352291799
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 6x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 37,27 [g]



8 007352 291805

Κωδικός 8007352291805
Ποσότητα 5 NR
Διαστ. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Βάρος 216,67 [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](#).