



EIKON: Αισθητήριο θερμοκρασίας αυτομ., Next

20538.N

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

Αισθητήριο θερμοκρασίας αυτομ., Next

Αισθητήρας θερμοκρασίας για τον έλεγχο της θερμοκρασίας περιβάλλοντος (θέρμανση και κλιματισμός), διαχείριση εγκαταστάσεων 2 και 4 σωλήνων, έλεγχος fan-coil σε 3 ταχύτητες και αναλογικός έλεγχος, μηχανισμός ελέγχου θερμοκρασίας κατηγορίας I (συνεισφορά 1%) στη λειτουργία ON/OFF, κατηγορίας IV (συνεισφορά 2%) στη λειτουργία PID, 1 είσοδος για ενσύρματο ή χωνευτό αισθητήρα θερμοκρασίας NTC, για σύστημα οικιακού αυτοματισμού By-me, δυνατότητα διασύνδεσης με εκκινητή με μη ψηφιακές, αναλογικές εξόδους 01466 για τη δημιουργία ενός θερμοστάτη περιβάλλοντος μεταβλητής λειτουργίας κατηγορίας V (συνεισφορά 3%), Next



Κατάσταση Προϊόντος

3 - Προϊόν διαχειριζόμενο

Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

1 NR

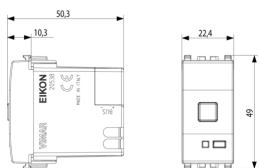
Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Light \(657 kb\)](#)
- [Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών Full \(675 kb\)](#)
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)

Βίντεο

- [Climaenergy 21509](#)
- [Climate control](#)

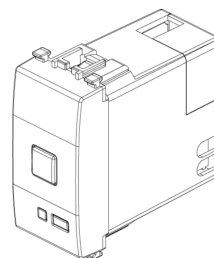
Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Stats, switches and controllers
- **Class:** Room thermostat
- **Model:** Other
- **With receiver:** No
- **External sensor:** Yes
- **Mounting method:** Flush-mounted
- **With display:** No
- **Colour:** Silver
- **RAL-number:** 9022

Εμπορικά σήματα

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

Συσκευασίες



8 007352512566

Κωδικός 8007352512566
Ποσότητα 1 NR
Διαστ. 6x2,8x5,3 [cm]
Βάρος 38 [g]



8 007352512573

Κωδικός 8007352512573
Ποσότητα 10 NR
Διαστ. 14,4x13,1x6 [cm]
Βάρος 426,8 [g]



8 007352657373

Κωδικός 8007352657373
Ποσότητα 200 NR
Διαστ. 50,5x20x28 [cm]
Βάρος 8.536 [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](#).